

# T Cloud Public

Leistungsbeschreibung & Zusätzliche Bedingungen

T Cloud Public

Stand: 08.06.2026



Connecting  
your world.

# Impressum

---

Herausgeber

---

T-Systems International GmbH

Friedrich-Ebert Allee 140

53113 Bonn

Amtsgericht Frankfurt am Main, HRB 55933

WEEE-Reg.-Nr. DE50335567

nachfolgend - Telekom - genannt

Pflichtangaben: <https://www.t-systems.com/de/de/pflichtangaben>

Copyright

© 2026 Alle Rechte, auch die des auszugsweisen Nachdruckes, der elektronischen oder fotomechanischen Kopie sowie die Auswertung mittels Verfahren der elektronischen Datenverarbeitung, vorbehalten.

# Inhaltsverzeichnis

|  |    |
|--|----|
| Impressum  | 2  |
| 1 Einleitung                                       | 8  |
| 2 Leistungen der Telekom                           | 9  |
| 2.1 Erfolgsort                                     | 9  |
| 2.2 Bereitstellung der Leistung                    | 9  |
| 2.3 Virtualisierung – Tenant                       | 9  |
| 2.4 T Cloud Public Self-Service-Portal (Console)   | 9  |
| 2.5 Service Quotas                                 | 10 |
| 2.6 T Cloud Public API                             | 10 |
| 2.7 Disaster Recovery Fähigkeit                    | 10 |
| 2.8 Rechnungsversand - Zugang zu Rechnungsdaten    | 11 |
| 2.9 Leistungsanpassung durch Telekom               | 11 |
| 3 Services   | 12 |
| 3.1 Computing                                      | 12 |
| 3.1.1 Elastic Cloud Server                         | 12 |
| 3.1.1.1 Virtuelle ECS-Instanztypen und -Flavor     | 12 |
| 3.1.1.2 Physische ECS-Instanztypen und -Varianten  | 13 |
| 3.1.1.3 GPU-gestützte ECS-Instanztypen und -Flavor | 13 |
| 3.1.2 Dedicated Host                               | 13 |
| 3.1.3 Auto Scaling                                 | 13 |
| 3.1.4 Image Management Service                     | 14 |
| 3.1.4.1 Public Images                              | 14 |
| 3.1.4.2 Private Images                             | 14 |
| 3.1.5 FunctionGraph                                | 14 |
| 3.2 Datenbanken                                    | 15 |
| 3.2.1 Relational Database Service                  | 15 |
| 3.2.2 Distributed Cache Service                    | 15 |
| 3.2.3 Document Database Service                    | 17 |
| 3.2.4 Cloud Search Service                         | 17 |
| 3.2.5 Data Replication Service                     | 18 |
| 3.2.6 TaurusDB                                     | 18 |
| 3.2.7 GeminiDB                                     | 18 |
| 3.2.8 Distributed Database Middleware              | 18 |
| 3.2.9 Oracle-optimized                             | 19 |
| 3.2.9.1 Hochverfügbarkeit                          | 19 |
| 3.2.9.2 Lizenzmodell                               | 19 |
| 3.3 Storage  | 20 |
| 3.3.1 Object Storage Service                       | 20 |
| 3.3.2 Elastic Volume Service                       | 20 |
| 3.3.3 Volume Backup Service                        | 21 |
| 3.3.4 Cloud Server Backup Service                  | 21 |
| 3.3.5 Scalable File Service                        | 21 |
| 3.3.6 Storage Disaster Recovery Service            | 21 |
| 3.3.7 Cloud Backup and Recovery                    | 22 |
| 3.4 Netzwerk                                       | 22 |
| 3.4.1 Virtual Private Cloud                        | 22 |
| 3.4.1.1 VPC Flow log                               | 22 |
| 3.4.2 Elastic IP                                   | 22 |
| 3.4.3 Elastic Load Balancer                        | 23 |
| 3.4.4 Domain Name Service                          | 23 |
| 3.4.5 Direct Connect                               | 23 |
| 3.4.6 Secure Mail Gateway                          | 23 |
| 3.4.7 NAT Gateway                                  | 24 |
| 3.4.7.1 Public NAT Gateway                         | 24 |
| 3.4.7.2 Private NAT Gateway                        | 24 |
| 3.4.8 VPC Endpoint                                 | 24 |
| 3.4.9 Enterprise Router                            | 24 |
| 3.4.10 Enterprise VPN                              | 24 |
| 3.4.11 Enterprise Switch                           | 25 |
| 3.4.12 Cloud Connect                               | 25 |
| 3.5 Application                                    | 25 |

|          |   |    |
|----------|---|----|
| 3.5.1    | Distributed Message Service   | 25 |
| 3.5.2    | API Gateway (dedicated)   | 26 |
| 3.5.3    | Simple Message Notification   | 26 |
| 3.5.4    | Application Operations Management   | 26 |
| 3.5.5    | Application Performance Management  | 27 |
| 3.6      | Management & Deployment   | 27 |
| 3.6.1    | Cloud Eye   | 27 |
| 3.6.2    | Cloud Trace Service   | 27 |
| 3.6.3    | Tag Management Service  | 27 |
| 3.6.4    | Config (ehemals Resource Management Service)                                | 27 |
| 3.6.5    | Identity and Access Management  | 28 |
| 3.6.6    | Log Tank Service  | 28 |
| 3.6.7    | Resource Formation Service  | 28 |
| 3.6.8    | OpenStack Projekte  | 28 |
| 3.6.9    | Enterprise Project Management Service                                       | 28 |
| 3.7      | Container   | 29 |
| 3.7.1    | Cloud Container Engine und Cloud Container Engine Turbo                     | 29 |
| 3.7.2    | Software Repository for Container   | 29 |
| 3.7.3    | Application Service Mesh  | 29 |
| 3.7.4    | Ubiquitous Cloud Native Service   | 29 |
| 3.8      | Datenanalyse  | 30 |
| 3.8.1    | MapReduce Service   | 30 |
| 3.8.2    | Data Warehouse Service  | 31 |
| 3.8.3    | ModelArts   | 31 |
| 3.8.4    | Data Lake Insight   | 31 |
| 3.8.5    | DataArts Studio   | 31 |
| 3.8.6    | Optical Character Recognition   | 32 |
| 3.9      | Security  | 32 |
| 3.9.1    | Anti-DDoS   | 32 |
| 3.9.2    | Key Management Service  | 32 |
| 3.9.3    | Web Application Firewall (Classic Mode)                                     | 33 |
| 3.9.4    | Web Application Firewall (Cloud Mode)                                       | 33 |
| 3.9.5    | Web Application Firewall (Dedicated)  | 33 |
| 3.9.6    | Web Application Firewall - Modi und Metriken                                | 33 |
| 3.9.7    | Database Security Service   | 33 |
| 3.9.8    | Host Security Service   | 34 |
| 3.9.9    | Cloud Secret Management Service   | 34 |
| 3.9.10   | Cloud Firewall  | 34 |
| 3.10     | Nutzungsrechte, Lizenzen  | 34 |
| 3.10.1   | Allgemeine Regelungen   | 34 |
| 3.10.2   | Einzelne Lizenzbestimmungen   | 35 |
| 3.11     | Optionale Leistungen  | 37 |
| 3.11.1   | Enterprise Agreement 1.0  | 37 |
| 3.11.2   | Enterprise Support Agreement 2.0  | 37 |
| 3.11.3   | EthernetConnect & IntraSelect & Equinix Cloud Exchange                      | 37 |
| 3.11.4   | Financial Dashboard (ehemals Enterprise Dashboard)                          | 38 |
| 3.11.5   | Beratungsleistungen   | 38 |
| 3.11.5.1 | Zusätzliche Unterstützungsleistungen bei Zertifizierungen und Prüfberichten | 38 |
| 3.11.6   | Cloud Create (ehemals Cloud Topology Designer)                              | 38 |
| 3.11.7   | Managed Services  | 39 |
| 3.11.8   | Marketplace   | 39 |
| 3.11.8.1 | Marketplace Seller Center   | 39 |
| 3.11.8.2 | Marketplace (für Kunden)  | 40 |
| 3.12     | Preview- und Beta-Versionen   | 40 |
| 3.12.1   | Besondere Bedingungen für Preview- und Beta-Versionen                       | 40 |
| 3.12.2   | Image Management  | 41 |
| 3.12.2.1 | Public Images   | 41 |
| 3.12.3   | Cloud Container Instance  | 41 |
| 3.12.4   | Alert Manager   | 41 |
| 3.12.5   | Data Admin Service  | 41 |
| 4        | Servicelevel  | 42 |
| 4.1      | Leistungsübergabepunkt  | 42 |
| 4.2      | Plattform (IaaS Level) Verfügbarkeit  | 42 |
| 4.3      | Ausgeschlossene Ereignisse (Excused Events)                                 | 42 |

|          |  |    |
|----------|--|----|
| 4.4      | Kundensupport (T Cloud Support Center)                               | 43 |
| 4.5      | Wartungsarbeiten   | 44 |
| 5        | Mitwirkungsleistungen des Kunden                                     | 45 |
| 6        | Preise   | 48 |
| 6.1      | Verfahren der Entgeltberechnung                                      | 48 |
| 6.1.1    | Computing  | 48 |
| 6.1.2    | Storage  | 49 |
| 6.1.3    | Dedicated Elastic Load Balancer                                      | 49 |
| 6.2      | Computing  | 49 |
| 6.2.1    | Elastic Cloud Server   | 49 |
| 6.2.1.1  | General purpose – s2   | 50 |
| 6.2.1.2  | General purpose – s3   | 51 |
| 6.2.1.3  | General purpose – s7n  | 53 |
| 6.2.1.4  | General purpose – s9   | 54 |
| 6.2.1.5  | Dedicated general purpose – c3                                       | 57 |
| 6.2.1.6  | Dedicated general purpose – c4                                       | 59 |
| 6.2.1.7  | Dedicated General purpose – c7n                                      | 62 |
| 6.2.1.8  | Dedicated general purpose – c9                                       | 63 |
| 6.2.1.9  | Memory optimized m3 & m3n  | 65 |
| 6.2.1.10 | Memory optimized m4  | 66 |
| 6.2.1.11 | Memory optimized m7n   | 67 |
| 6.2.1.12 | Memory optimized m9  | 68 |
| 6.2.1.13 | GPU accelerated (NVIDIA T4, V100, A100, A40, H100)                   | 69 |
| 6.2.1.14 | Large memory III + VI  | 71 |
| 6.2.1.15 | Disk intensive II  | 71 |
| 6.2.1.16 | Ultra-High I/O   | 72 |
| 6.2.1.17 | Flexible purpose - x1  | 73 |
| 6.2.1.18 | Flexible purpose - x2  | 76 |
| 6.2.1.19 | Physical Elastic Cloud Server  | 80 |
| 6.2.2    | Dedicated Host   | 80 |
| 6.2.3    | Auto Scaling   | 81 |
| 6.2.4    | Image Management Service   | 81 |
| 6.2.5    | FunctionGraph  | 81 |
| 6.3      | Datenbanken  | 81 |
| 6.3.1    | Relational Database Service  | 81 |
| 6.3.1.1  | MySQL  | 81 |
| 6.3.1.2  | PostgreSQL   | 83 |
| 6.3.1.3  | Microsoft SQL Server   | 84 |
| 6.3.1.4  | Relational Database Service – Storage & Backup                       | 86 |
| 6.3.2    | Distributed Cache Service  | 86 |
| 6.3.2.1  | Distributed Cache Service basierend auf Redis 3.x                    | 86 |
| 6.3.2.2  | Distributed Cache Service basierend auf Redis 4.x, 5.x , 6.x und 7.x | 87 |
| 6.3.3    | Document Database Service  | 89 |
| 6.3.4    | Cloud Search Service   | 90 |
| 6.3.5    | Data Replication Service   | 90 |
| 6.3.6    | TaurusDB   | 90 |
| 6.3.7    | GeminiDB   | 91 |
| 6.3.8    | Distributed Database Middleware                                      | 91 |
| 6.3.9    | Oracle-optimized   | 92 |
| 6.4      | Storage  | 92 |
| 6.4.1    | Object Storage Service   | 92 |
| 6.4.2    | Object Storage Service - 1AZ HPC Storage                             | 93 |
| 6.4.3    | Elastic Volume Service   | 93 |
| 6.4.4    | Scalable File Service  | 93 |
| 6.4.5    | Storage Disaster Recovery Service                                    | 94 |
| 6.4.6    | Backup Services  | 94 |
| 6.5      | Netzwerk   | 94 |
| 6.5.1    | Virtual Private Cloud  | 94 |
| 6.5.2    | Elastic IP   | 94 |
| 6.5.3    | Load Balancer  | 95 |
| 6.5.4    | Domain Name Service  | 95 |
| 6.5.5    | Direct Connect   | 96 |
| 6.5.6    | Secure Mailgateway   | 96 |
| 6.5.7    | NAT Gateway  | 96 |
| 6.5.7.1  | Public NAT Gateway   | 96 |
| 6.5.7.2  | Private NAT Gateway  | 97 |

|         |  |     |
|---------|--|-----|
| 6.5.8   | VPC Endpoint   | 97  |
| 6.5.9   | Enterprise Router  | 97  |
| 6.5.10  | Enterprise VPN   | 97  |
| 6.5.11  | Enterprise Switch  | 98  |
| 6.5.12  | Cloud Connect  | 98  |
| 6.6     | Application  | 98  |
| 6.6.1   | Distributed Message Service                                  | 98  |
| 6.6.2   | API Gateway  | 98  |
| 6.6.3   | Simple Message Notification                                  | 99  |
| 6.6.4   | Application Operations Management                            | 99  |
| 6.6.5   | Application Performance Management                           | 99  |
| 6.7     | Management & Deployment                                      | 99  |
| 6.7.1   | Cloud Eye  | 99  |
| 6.7.2   | Cloud Trace Service  | 100 |
| 6.7.3   | Tag Management Service                                       | 100 |
| 6.7.4   | Config (ehemals Resource Management Service)                 | 100 |
| 6.7.5   | Identity and Access Management                               | 100 |
| 6.7.6   | Log Tank Service   | 100 |
| 6.7.7   | Resource Formation Service                                   | 100 |
| 6.7.8   | OpenStack Projekte   | 101 |
| 6.7.9   | Enterprise Project Management Service                        | 101 |
| 6.8     | Container  | 101 |
| 6.8.1   | Cloud Container Engine                                       | 101 |
| 6.8.2   | Cloud Container Instance                                     | 101 |
| 6.8.3   | Software Repository for Container                            | 101 |
| 6.8.4   | Application Service Mesh                                     | 102 |
| 6.8.5   | Ubiquitous Cloud Native Service                              | 102 |
| 6.9     | Datenanalyse   | 102 |
| 6.9.1   | MapReduce Service  | 102 |
| 6.9.2   | Data Warehouse Service                                       | 103 |
| 6.9.3   | ModelArts  | 103 |
| 6.9.4   | Data Lake Insight  | 103 |
| 6.9.5   | DataArts Studio  | 103 |
| 6.9.6   | Optical Character Recognition                                | 104 |
| 6.10    | Security   | 104 |
| 6.10.1  | Anti-DDoS  | 104 |
| 6.10.2  | Key Management Service                                       | 104 |
| 6.10.3  | Web Application Firewall (Classic Mode)                      | 105 |
| 6.10.4  | Web Application Firewall (Cloud Mode)                        | 105 |
| 6.10.5  | Web Application Firewall (Dedicated)                         | 105 |
| 6.10.6  | Database Security Service                                    | 105 |
| 6.10.7  | Host Security Service (HSS)                                  | 105 |
| 6.10.8  | Cloud Secret Management Service                              | 106 |
| 6.10.9  | Cloud Firewall   | 106 |
| 6.11    | Optionale Leistungen   | 106 |
| 6.11.1  | Financial Dashboard (ehemals Enterprise Dashboard)           | 106 |
| 6.11.2  | Beratungsleistungen  | 106 |
| 6.11.3  | Cloud Create (ehemals Cloud Topology Designer)               | 106 |
| 6.12    | Preview- und Beta-Versionen                                  | 106 |
| 6.12.1  | Alert Manager  | 107 |
| 6.12.2  | Data Admin Service   | 107 |
| 7       | Beendigung/Kündigung/Mindestüberlassungszeiten               | 108 |
| 7.1     | Beendigung einzelner Leistungen                              | 108 |
| 7.2     | Besondere Bedingungen für Wechsel unter dem Data Act         | 108 |
| 7.2.1   | Exportierbare Daten  | 108 |
| 7.2.2   | Ankündigung eines Wechsels                                   | 108 |
| 7.2.3   | Übergangszeitraum  | 109 |
| 7.2.4   | Spezielle Unterstützungsleistungen bei angekündigtem Wechsel | 109 |
| 7.2.5   | Sorgfaltspflichten   | 110 |
| 7.2.6   | Wechselkosten  | 110 |
| 7.2.6.1 | Datenverkehr in das Internet – „Internet Traffic Outbound“   | 110 |
| 7.2.6.2 | Reserved Pakete & Dauerschuldverhältnisse                    | 110 |
| 7.2.7   | Vertragsbeendigung bei Ankündigung eines Wechsels            | 111 |
| 7.2.8   | Mitwirkung des Kunden  | 111 |

|                               |   |     |
|-------------------------------|---|-----|
| 7.2.9                         | Sicherheit                                  | 111 |
| 7.2.10                        | Risiken bei einem Wechsel                   | 111 |
| 7.2.11                        | Maßnahmen gegen staatlichen Zugang zu Daten | 112 |
| 7.3                           | Kündigung des Tenants, Grace Period         | 112 |
| 7.4                           | Leistungssperre                             | 112 |
| 7.5                           | Datensicherung bei Beendigung/Kündigung     | 112 |
| Abkürzungsverzeichnis/Glossar |   | 113 |

# 1 Einleitung

Die T Cloud Public ist eine Infrastructure-as-a Service Leistung auf Basis der OpenStack- Technologie. Die Telekom stellt dem Kunden einen Zugang zur T Cloud Public bereit. Die T Cloud Public wird als Public Cloud-Variante zur Verfügung gestellt.

## 2 Leistungen der Telekom

### 2.1 Erfolgsort

Die Region EU-DE der T Cloud Public Plattform wird aus Rechenzentren mit Standort in Deutschland bereitgestellt. Die Region EU-NL wird aus Rechenzentren mit Standort in den Niederlanden betrieben.

### 2.2 Bereitstellung der Leistung

Nach Beauftragung wird für den Kunden ein Tenant mit einer eigenen logisch isolierten Virtual Private Cloud angelegt, für die der Kunde ein eigenes Administratorkonto erhält. Die Telekom erstellt ein automatisch generiertes Initialkennwort. Bei der initialen Bereitstellung erhält der Kunde die Zugangsdaten und die URL zum Self-Service-Portal (Console) per E-Mail, sofern dieser noch keinen Zugang zur selbigen besitzt. Zudem erhält der Kunde eine E-Mail über die Bereitstellung der Leistung (Ready- for- Service- E- Mail). Mit deren Übersendung, spätestens jedoch mit Nutzungsbeginn, ist die Leistung bereitgestellt. Änderungen der Konfigurationen im Rahmen des nachfolgend beschriebenen Standards können über den Vertrieb der Telekom beauftragt werden.

### 2.3 Virtualisierung – Tenant

Jedem Kundenvertrag wird ein eigener separater Kundenbereich zugewiesen. Dieser Kundenbereich nennt sich Tenant. Er stellt die oberste Netzabgrenzung dar und sorgt für die Trennung von Kunden. Ein Kunde kann mehrere Tenants nutzen. Ein Tenant erlaubt den Zugriff auf die in diesem Dokument beschriebenen Leistungen. Diese Leistungen stehen in den jeweiligen Regionen zur Verfügung. Regionen bestehen aus zwei physikalischen Rechenzentren und bis zu drei Verfügbarkeits- Zonen (Availability Zones). Die Allokation von Leistungen wird über die T Cloud Public Self-Service Console oder die T Cloud Public API vorgenommen.

### 2.4 T Cloud Public Self-Service-Portal (Console)

Das Self-Service-Portal (Console) ist als Web-Anwendung ausschließlich über HTTPS erreichbar. Für die Anmeldung benötigt der Kunde seine Zugangsdaten. Sobald die Sitzung authentifiziert wurde, kann der Kunde die verfügbaren Funktionen aufrufen. Das T Cloud Public Self-Service-Portal (Console) ermöglicht den Kunden die Verwaltung seiner Services, sowie die Allokierung von verfügbaren Ressourcen innerhalb des zugewiesenen Tenants. Das T Cloud Public Self-Service-Portal (Console) steht in englischer Sprache zur Verfügung und bietet folgende Funktionen:

- Computing
  - Steuerungsfunktionen für virtuelle Maschinen (VM) – Erstellen, Starten, Stoppen, Neustart, Löschen, Image-Erstellung und Verbindung zu einer Konsole (VNC für den Remotelogin)
- Storage/Backup
  - Anzeigen, Erstellen, Bearbeiten, Überwachen und Löschen von Speichervolumen und Backups
  - Erstellen und Verwalten von Containern und Objekten
- Zugang und Sicherheit

- Anzeigen, Erstellen, Bearbeiten und Löschen von Nutzern und Nutzergruppen
- Anzeigen, Erstellen, Bearbeiten und Löschen von Sicherheitsgruppen und Regeln
- Betrachten, Erstellen, Bearbeiten und Löschen von Schlüsselpaaren (Keypairs)
- Aktivieren, Verwalten und Löschen der Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA)
- Netzwerk
  - Anzeigen der Netzwerktopologie, Erstellen, Bearbeiten und Löschen der öffentlichen Netzwerke
  - Erstellen und Verwalten von Subnetzen. Zuordnen und Entfernen von IP- Adressen zu/ von virtuellen Maschinen
  - Erstellen, Bearbeiten und Löschen von VPN-Tunneln
- Help Center

Weiterführende Informationen über die T Cloud Public und deren Services sind unter <https://public.t-cloud.com/docs/> abrufbar.

## 2.5 Service Quotas

Die Services der T Cloud Public sind durch Quotas beschränkt, die Default Quotas können im Self-Service-Portal (Console) unter „My Quotas“ eingesehen und über das Support Center angepasst werden.

## 2.6 T Cloud Public API

Neben dem Zugang zum T Cloud Public Self-Service-Portal, stehen auch APIs/ OpenStack- APIs bereit, die es ermöglichen Ressourcen vollautomatisiert bereitzustellen und zu verwalten. Auch Standard- OpenStack Command-Line-Tools können zur Bereitstellung und Verwaltung von Ressourcen genutzt werden. Weiterführende Informationen über die T Cloud Public API sind im T Cloud Public Self-Service-Portal (Console) unter der Rubrik „Help Center“ zu finden. Die APIs sind standardisiert und stets in der aktuellen Version unter <https://public.t-cloud.com/docs/> abrufbar.

## 2.7 Disaster Recovery Fähigkeit

Die T Cloud Public besitzt redundante Komponenten, die es ihnen ermöglicht durch Allokation von Ressourcen in mehrere Verfügbarkeitszonen (Availability Zones) D/R Konzepte umzusetzen. Dies kann im Self-Service-Portal (console) oder über die zur Verfügung stehenden API- Schnittstellen erfolgen. D/ R- Konzepte können vom Kunden auf Applikationsebene umgesetzt werden, indem Ressourcen in unterschiedlichen Availability Zones allokiert und unter Verwendung von applikationsspezifischen D/R-Mechanismen konfiguriert werden. Des Weiteren stehen dem Kunden die Elastic Load Balancer der T Cloud Public zur Verfügung, um D/ R-Toleranz über mehrere Elastic Cloud Server in verschiedenen Availability Zones abzubilden.

## 2.8 Rechnungsversand - Zugang zu Rechnungsdaten

Die Telekom übermittelt dem Kunden die monatliche Rechnung pro Vertrag (Tenant) per Mail oder Briefpost an die hinterlegte Emailadresse oder Postanschrift. Zusätzlich wird dem Kunden eine Einzelverbindungsübersicht (EVÜ) im CSV Format in MyWorkplace zur Verfügung gestellt, die die tagesgenaue Nutzung der T Cloud Public Ressourcen in maschinenlesbarer Form aufschlüsselt.

## 2.9 Leistungsanpassung durch Telekom

Beabsichtigt die Telekom Änderungen der rechtlichen Bedingungen, der Leistungsbeschreibung oder Preiserhöhungen vorzunehmen, so werden die Änderungen dem Kunden mindestens sechs Wochen vor ihrem Wirksamwerden in Textform (z. B. per Brief oder E-Mail) mitgeteilt. Die Änderungen werden zum Zeitpunkt ihres Wirksamwerdens unter den nachfolgenden Voraussetzungen der Ziffern 1) bis 2) Vertragsbestandteil:

1. Die Telekom ist zu einseitigen Änderungen der rechtlichen Bedingungen, Leistungsbeschreibung und Preise zugunsten des Kunden berechtigt.
2. Dem Kunden steht bei Preiserhöhungen, Änderungen der rechtlichen Bedingungen zu seinen Ungunsten und nicht lediglich unerheblichen Änderungen der Leistungsbeschreibungen zu seinen Ungunsten das Recht zu, den Vertrag ohne Einhaltung einer Kündigungsfrist zum Zeitpunkt des Wirksamwerdens der Änderungen in Textform zu kündigen. Auf das Kündigungsrecht wird der Kunde in der Änderungsmitteilung ausdrücklich hingewiesen.

Im Falle der Einstellung/Änderung wesentlicher Funktionalitäten oder Services, informiert die Telekom den Kunden regelmäßig drei Monate vorab.

## 3 Services

Alle in dieser Leistungsbeschreibung genannten Mengenangaben zu den folgende beschriebenen Leistungen verstehen sich vorbehaltlich der jeweiligen Verfügbarkeit. Ein Anspruch auf die Bereitstellung bestimmter oder maximaler Mengen besteht nicht. Die tatsächliche Bereitstellung von Ressourcen (wie z.B. Rechenleistung, Speicherplatz oder Plattformdienste) erfolgt ausschließlich im Rahmen der zum jeweiligen Zeitpunkt verfügbaren Kapazitäten.

### 3.1 Computing

#### 3.1.1 Elastic Cloud Server

Der Elastic Cloud Server (ECS) bietet virtuelle und physische Computing-Instanzen, die Folgendes umfassen:

- Prozessorleistung (CPUs / vCPUs)
- Arbeitsspeicher (RAM)
- Blockspeicher durch Elastic Volume Service (EVS)
- Betriebssystem-Image (öffentlich oder privat)

Kunden können aus vorkonfigurierten Elastic Cloud Server-Typen, den so genannten Flavors, wählen.

##### 3.1.1.1 Virtuelle ECS-Instanztypen und -Flavor

| Flavor Gruppe                 | Flavor Familie | CPU      | RAM (GiB)  | Verhältnis            | Preise                 | Bemerkungen       | Ankündigungen                                      |
|-------------------------------|----------------|----------|------------|-----------------------|------------------------|-------------------|--|
| General purpose 's'           | s2             | 1 - 32   | 1 - 256    | 1:1 / 1:2 / 1:4 / 1:8 | <a href="#">6.2.11</a> | Nur in EU-DE      |  |
|                               | s3             |          |            |                       | <a href="#">6.2.12</a> |                   |  |
|                               | s7n            | 1 - 8    | 1 - 32     | 1:1 / 1:2 / 1:4       | <a href="#">6.2.13</a> |                   |  |
|                               | s9             | 1 - 64   | 1 - 256    | 1:4                   | <a href="#">6.2.14</a> |                   |  |
| Dedicated general purpose 'c' | c3 1)          | 2 - 60   | 4 - 256    | 1:2 / 1:4             | <a href="#">6.2.15</a> |                   | Voraussichtlich nicht mehr buchbar ab 31.12.2026   |
|                               | c3n 1)         | 2 - 64   |            |                       |                        | Nur für CCE Turbo | Voraussichtlich nicht mehr buchbar ab 31.12.2026   |
|                               | c4             |          |            |                       | <a href="#">6.2.16</a> |                   |  |
|                               | c4ne           |          |            |                       |                        | Nur für CCE Turbo |  |
|                               | c7n            | 2 - 96   | 4 - 384    |                       | <a href="#">6.2.17</a> |                   |  |
|                               | c9             | 2 - 192  | 4 - 752    |                       | <a href="#">6.2.18</a> |                   |  |
| Memory optimized 'm'          | m3 1)          | 2 - 60   | 16 - 512   | 1:8                   | <a href="#">6.2.19</a> |                   | Voraussichtlich nicht mehr buchbar ab 31.12.2026   |
|                               | m3n 1)         |          |            |                       |                        | Nur für CCE Turbo | Voraussichtlich nicht mehr buchbar ab 31.12.2026   |
|                               | m4             | 2 - 64   |            | 1:8 / 1:16 / 1:32     | <a href="#">6.2.10</a> |                   |  |
|                               | m7n            | 2 - 96   | 16 - 768   | 1:8                   | <a href="#">6.2.11</a> |                   |  |
|                               | m9             | 2 - 192  | 16 - 1504  |                       | <a href="#">6.2.12</a> |                   |  |
| Large memory 'e'              | e3 1)          | 28 - 208 | 348 - 2932 | 1:12 / 1:14           | <a href="#">6.2.14</a> | Nur in EU-DE      | Voraussichtlich nicht mehr verfügbar ab 31.12.2026 |
|                               |                |          |            |                       |                        |                   |  |
| Storage optimized 'd' + 'i'   | d2             | 4 - 60   | 32 - 540   | 1:8 / 1:9             | <a href="#">6.2.15</a> |                   |  |
|                               | i3             | 8 - 64   | 64 - 512   | 1:4 / 1:8             | <a href="#">6.2.16</a> | Nur in EU-NL      |  |
|                               | i3m            |          |            | 1:8                   |                        |                   |  |
| Flexible purpose 'x'          | x1 1)2)        | 2 - 12   | 4 - 48     | 1:2 / 1:3 / 1:4 / 1:8 | <a href="#">6.2.17</a> | Nur in EU-DE      |  |
|                               | x1e 1)2)       |          |            |                       |                        |                   |  |
|                               | x1m 1)2)       |          | 16 - 96    | 1:8                   |                        |                   | Voraussichtlich verfügbar ab 08.06.2026            |
| Flexible purpose 'x'          | x2 1)2)        |          | 4 - 48     | 1:2 / 1:3 / 1:4       | <a href="#">6.2.18</a> |                   | Voraussichtlich verfügbar ab 08.06.2026            |
|                               | x2e 1)2)       |          |            |                       |                        |                   | Voraussichtlich verfügbar ab 08.06.2026            |
| Flexible purpose 'x'          | x2m 1)2)       |          | 16 - 96    | 1:8                   |                        |                   | Voraussichtlich verfügbar ab 08.06.2026            |
| Flexible purpose 'x'          | x2ne 1)2)      |          | 4 - 48     | 1:2 / 1:3 / 1:4       |                        |                   | Voraussichtlich verfügbar ab 08.06.2026            |

Weitere Bedingungen:

- 1) Keine Kapazität garantiert; Verfügbarkeit in einer bestimmten AZ nicht garantiert
- 2) Es gilt eine Obergrenze für die Nutzung von maximal 50.000 EUR/Monat für jeden Geschäftspartner.

### 3.1.1.2 Physische ECS-Instanztypen und -Varianten

| Flavor Gruppe | Flavor Familie | CPU | RAM (GiB) | Verhältnis | Preise                  | Bemerkungen                             | Ankündigungen |
|---------------|----------------|-----|-----------|------------|-------------------------|---|---------------|
| Physical      | c7t *          | 112 | 512       | 1:4,5      | <a href="#">6.2.112</a> | Nur in EU-DE                            |               |
|               | c9             | 384 | 578       | 1:2        |                         | Voraussichtlich verfügbar ab 01.08.2026 |               |
|               |                |     | 1536      | 1:4        |                         | Voraussichtlich verfügbar ab 01.08.2026 |               |
|               |                |     | 3072      | 1:8        |                         | Voraussichtlich verfügbar ab 01.08.2026 |               |

\* Bietet INTEL Software Guard Extensions (SGX) für sichere Enklaven

### 3.1.1.3 GPU-gestützte ECS-Instanztypen und -Flavor

Die ECS-Instanzen, die eine oder mehrere GPUs bereitstellen, verwenden nicht virtualisierte Nvidia-Grafikkarten mit direktem und vollem Zugriff auf die GPUs über Pass-Through-Mapping - außer g7v.

| Flavor Familie | CPU      | RAM (GiB)  | Verhältnis | GPU             | GPUs      | Preise                  | Bemerkungen   |
|----------------|----------|------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|---------------|
| pi2            | 8 - 64   | 32 - 256   | 1:4        | Nvidia T4       | 1 - 8     | <a href="#">6.2.113</a> |               |
| pi5e           | 8 - 96   | 32 - 384   |            | Nvidia L4       | 1 - 6     |                         |               |
| g6             | 16 - 96  | 280 - 560  | 1:4 / 1:7  | Nvidia T4       | 1 - 2     |                         | Nur in EU-DE  |
| g7             | 48 - 96  | 384 - 768  | 1:8        | Nvidia A40      | 1/6 - 1/2 |                         | virtualisiert |
| g7v            | 8 - 24   | 64 - 192   |            | Nvidia V100     | 1 - 4     |                         | Mit NVLink    |
| p2v            | 8 - 64   | 64 - 512   |            | Nvidia A100     | 1 - 8     |                         |               |
| p2s            | 2 - 64   |            |            | Nvidia H100     |           |                         |               |
| p3             |          |            |            | Nvidia H100 NVL |           |                         |               |
| p5s            | 20 - 160 | 240 - 1920 | 1:12       | Nvidia H100     |           |                         | Nur in EU-DE  |
| p5e            | 40 - 160 | 480 - 1920 |            | Nvidia H100 NVL | 2 - 8     |                         |               |

Eine Kompatibilitätsmatrix der unterstützten Betriebssysteme finden Sie hier

<https://imagefactory.otc.t-systems.com/flavor-images>

## 3.1.2 Dedicated Host

Mit Dedicated Host stellt die T Cloud Public isolierte und dedizierte, physikalische Server (sog. dedizierte Hosts) zur Verfügung. Die Bereitstellung, Überwachung und Ressourcenverwaltung erfolgen über das T Cloud Public Self-Service-Portal (Console). Folgende dedizierte Hosts stehen dem Kunden über das T Cloud Public Self-Service-Portal (Console) zur Auswahl:

| Dedicated Host (Typ)               | Sockets | vCPUs | RAM in GiB | Unterstützte Elastic Cloud Server | Lokale Festplatte |                                |
|------------------------------------|---------|-------|------------|-----------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| General purpose - s2-medium        | 2       | 72    | 328        | General purpose (s2)              | -                 |                                |
| General purpose - s2               |         | 144   | 704        | General purpose (s2)              |                   |                                |
| General purpose - s3               |         | 264   |            | General purpose (s3)              |                   |                                |
| General purpose - s7n              |         | 276   | 912        | General purpose (s7n)             |                   |                                |
| Dedicated general purpose - c3     |         | 60    | 256        | Dedicated general purpose (c3)    |                   |                                |
| Dedicated general purpose - c4     |         | 74    | 296        | Dedicated general purpose (c4)    |                   |                                |
| Dedicated general purpose - c7n    |         | 98    | 392        | Dedicated general purpose (c7n)   |                   |                                |
| Dedicated general purpose - c9     |         | 376   | 752        | Dedicated general purpose (c9)    |                   |                                |
| Dedicated general purpose - c9 Pro |         |       |            | 1504                              |                   | Dedicated general purpose (c9) |
| Memory optimized - m3              |         | 60    | 512        | Memory optimized (m3)             |                   |                                |
| Memory optimized - m4              |         | 74    | 608        | Memory optimized (m4)             |                   |                                |
| Memory optimized - m7n             |         | 98    | 784        | Memory optimized (m7n)            |                   |                                |
| Memory optimized - m9              |         | 376   | 3008       | Memory optimized (m9)             |                   |                                |
| Ultra High I/O - i3                |         | 80    | 324        | Ultra High I/O (i3)               |                   | 10x 3,2 TiB NVMe               |
| Ultra High I/O - i3 Pro            |         |       | 640        |                                   |                   |                                |
| Ultra High I/O - i3m               |         |       | 64         | 512                               |                   |                                |

Preistabelle unter

[6.2.2](#)

## 3.1.3 Auto Scaling

Das Auto Scaling verwendet bei Aktivierung durch den Kunden dessen vorgegebene Bedingungen zur automatischen Anpassung (scale in und scale out) seiner Ressourcen. Dabei interagiert das Auto Scaling mit dem Elastic Cloud Server, Cloud Eye, Elastic Load Balancer, Elastic Volume Service und Elastic IP.

Preistabelle unter [6.2.3](#)

## 3.1.4 Image Management Service

Mit dem Image Management Service können durch die Telekom vorkonfigurierte Betriebssystem- Images (Public Images) sowie kundeneigene Images verwaltet werden. Jedem Elastic Cloud Server muss durch den Kunden ein Image zugewiesen werden.

Preistabelle unter [6.2.4](#)

### 3.1.4.1 Public Images

Die nachfolgenden Public Images werden von der Telekom bereitgestellt. Die vollständige Liste der verfügbaren und unterstützten Public Images inklusive einer Kompatibilitätstmatrix ist unter [https:// imagefactory.otc.t-systems.com/ flavor-images](https://imagefactory.otc.t-systems.com/ flavor-images) einsehbar.

1. SUSE Enterprise Linux (SLES)
2. Oracle Linux
3. Red Hat Enterprise Linux
4. Microsoft Windows Server

### 3.1.4.2 Private Images

Der Kunde kann eigene, sogenannte Private Images, in den Image Management Service hochladen oder diese auf Basis eines Elastic Cloud Servers erstellen. Alternativ zu den Lizenzen der Telekom kann der Kunde auch eigene Lizenzen in eigenen Images oder mit den Public Images der Telekom nutzen, sofern dies die Lizenzbedingungen des jeweiligen Softwareherstellers zulassen (Bring Your Own Licence). Die Nutzung von Microsoft Windows Server- und Microsoft SQL Server-Lizenzen des Kunden ist nur auf Dedicated- und Physical Hosts möglich.

## 3.1.5 FunctionGraph

FunctionGraph ist ein Rechenservice, der Ereignis gesteuerte Funktionen bereitstellt und Code in einer Serverless Umgebung ausführt. Er ermöglicht Benutzern Code zu erstellen, ohne ein Programm zu kompilieren und Bedingungen festzulegen, um Funktionen zu triggern. FunctionGraph verwaltet die benötigten Rechenressourcen voll automatisch.

Die Abrechnung erfolgt auf der Grundlage der Anzahl der Funktionsanfragen (Requests) und der Ausführungsdauer (Execution duration).

Reservierte Instanzen können zur Initialisierung von Funktionen erstellt werden, um die Auswirkungen eines Kaltstarts auf Ihre Services zu vermeiden. Reservierte Instanzen sind in der Ausführungsumgebung immer aktiv.

Die Nutzung von reservierten Instanzen wird Ihnen auf der Grundlage der Anzahl der Anfragen (Requests) und der Laufzeit der reservierten Instanzen (Execution duration) in Rechnung gestellt. Die Mindestlaufzeit beträgt 60s.

Wenn der „Idle Mode“ in reservierten Instanzen aktiv ist, werden diese auf der Grundlage der Anzahl der Anfragen (Requests) und der anteiligen Ausführungsdauer (Spare execution duration) der reservierten Instanzen abgerechnet.

Preistabelle unter [6.2.5](#)

## 3.2 Datenbanken

### 3.2.1 Relational Database Service

Der Service ermöglicht dem Kunden die Erstellung einer relationalen Datenbank. Dem Kunden stehen Werkzeuge zur automatischen Bereitstellung, Wartung, Überwachung, Sicherung und Wiederherstellung der Datenbank zur Verfügung. Jeder Datenbanktyp steht in der Variante "Single Instance" oder als "synchrone Primary/ Stand-by" Datenbank (HA Datenbank) zur Verfügung. Im Falle von Primary/Stand-by stehen ebenfalls Read Replicas zur Verfügung, welche als Single instance abgerechnet werden. Für MySQL und PostgreSQL Datenbank werden General Purpose und Dedicated Flavor angeboten. General Purpose teilt sich CPU- Ressourcen mit anderen Instanzen aus dem gleichen General Purpose Pool auf derselben physischen Maschine. Dadurch werden Auslastungen und Kosten optimiert. Dedicated Varianten werden CPU und Speicher vollständig und ausschließlich zugewiesen. Dadurch wird die Performance nicht von anderen Instanzen derselben physischen Hosts beeinflusst.

Zur Auswahl stehen folgende Datenbanken:

- MySQL (Preistabelle unter [6.3.1.1](#))
- PostgreSQL (Preistabelle unter [6.3.1.2](#))
- Microsoft SQL Server Standard und Enterprise Edition (MSSQL Server) (Preistabelle unter [6.3.1.3](#))

Die zur Nutzung des Relational Database Service vorkonfigurierte Flavors finden sich in den Preistabellen. Für den mit den Flavors zu nutzenden Elastic Volume Service gelten folgende Merkmale:

- Festplattengröße: 40 GiB bis 4 TiB
- Extreme SSD, Ultra- High I/ O (auch Cloud SSD genannt) und GP SSD v2 (voraussichtl. verfügbar ab 01.08.2026)

Nicht mehr verfügbar ab 01.10.2026:

RDS EVS Common I/O und RDS EVS Common I/O HA-Festplatten erreichen das Ende ihrer Lebensdauer (End-of-Life) am 01.10.26. Mit dem Ende des Lebens werden nicht nur die Disks nicht mehr unterstützt, sondern auch die gesamte Datenbankinstanz, die an den Disks angeschlossen ist.

Preise für Speicher und Backup unter [6.3.1.4](#)

Folgende RDS Proxies MySQL stehen zur Verfügung:

| Relational Database Service Flavor (Typ) | vCPU (Anzahl) | RAM    | MySQL |
|--|---------------|--------|-------|
| RDS Proxy large                          | 2             | 4 GiB  | X     |
| RDS Proxy xlarge                         | 4             | 8 GiB  |       |
| RDS Proxy 2xlarge                        | 8             | 16 GiB |       |

### 3.2.2 Distributed Cache Service

Preistabelle für Distributed Cache Service basierend auf Redis 3.x unter [6.3.2.1](#)

Neue Redis 3.x Instanzen sind nicht mehr buchbar. Die bereits existierenden Instanzen können noch weiterhin wie gewohnt verwendet werden.

Preistabelle für Distributed Cache Service basierend auf Redis 4.x, 5.x, 6.x und 7.x unter [6.3.2.2](#)

Distributed Cache Service ermöglicht dem Kunden die Erstellung einer NoSQL In-Memory-Datenbank basierend auf Redis. Dem Kunden stehen operative Tools zur automatischen Bereitstellung, Wartung, Überwachung, Sicherung und Wiederherstellung der Datenbank zur Verfügung. Zur Nutzung des Distributed Cache Service stehen dem Kunden folgende, vorkonfigurierte Flavors über das T Cloud Public Self-Service-Portal (Console) zur Verfügung, dabei wird zwischen drei Varianten unterschieden:

- Single: Jede DCS Instanz läuft nur auf einem Cache-Knoten (Primary-Modus)
- Primary / Standby: Die DCS Instanzen laufen im Replikationsmodul (min. 1 Replikation) Modus
- Clusters: Basierend auf verteilter Architektur, bei der die Daten und die Verarbeitung auf drei Knoten verteilt wird. Jeder Cluster bietet für Hochverfügbar zusätzlich noch zwischen 2-5 Replikationen.

Zwei zusätzliche DCS-Instanztypen:

- Read/Write splitting: DCS-Operationen werden automatisch an die richtigen Instanzen weitergeleitet
- Proxy cluster: Basierend auf DCS Cluster - Clustering und Failover-Mechanismen werden vor den Clients verborgen

| Distributed Cache Service Flavor (Typ) | Memory gesamt | Default Anzahl/Max. Anzahl an Verbindungen | Maximale Bandbreite |
|--|---------------|--|---------------------|
| Single Node und Master Standby Node    | 0,125 GiB     | 10.000/10.000                              | 40 Mbit/s           |
|  | 0,25 GiB      |  | 80 Mbit/s           |
|  | 0,5 GiB       | 10.000/50.000                              | 128 Mbit/s          |
|  | 1 GiB         |  |                     |
|  | 2 GiB         |  |                     |
|  | 4 GiB         |  | 192 Mbit/s          |
|  | 8 GiB         |  | 256 Mbit/s          |
|  | 16 GiB        |  |                     |
|  | 24 GiB        |  |                     |
|  | 32 GiB        |  |                     |
|  | 48 GiB        | 384 Mbit/s                                 |                     |
|  | 64 GiB        |  |                     |

Cluster-Node: Die Distributed Cache Instanzen laufen im Cluster-Modus.

| Distributed Cache Service Flavor (Typ) | Memory gesamt | Shards (Master Nodes) | Default / Max. Anzahl an Verbindungen | Maximale Bandbreite |
|--|---------------|-----------------------|---------------------------------------|---------------------|
| Cluster-Node                           | 4 GiB         | 3                     | 30.000/150.000                        | 2304 Mbit/s         |
|  | 8 GiB         |                       |                                       |                     |
|  | 16 GiB        |                       |                                       |                     |
|  | 24 GiB        |                       |                                       |                     |
|  | 32 GiB        |                       |                                       |                     |
|  | 48 GiB        | 6                     | 60.000/300.000                        | 4608 Mbit/s         |
|  | 64 GiB        | 8                     | 80.000/400.000                        | 6144 Mbit/s         |
|  | 96 GiB        | 12                    | 120.000/600.000                       | 9216 Mbit/s         |
|  | 128 GiB       | 16                    | 160.000/800.000                       | 12.288 Mbit/s       |
|  | 192 GiB       | 24                    | 240.000/1.200.000                     | 18.432 Mbit/s       |
|  | 256 GiB       | 32                    | 320.000/1.600.000                     | 24.576 Mbit/s       |
|  | 384 GiB       | 48                    | 480.000/2.400.000                     | 36.864 Mbit/s       |
|  | 512 GiB       | 64                    | 640.000/3.200.000                     | 49.152 Mbit/s       |
|  | 768 GiB       | 96                    | 960.000/4.800.000                     | 73.728 Mbit/s       |
|  | 1024 GiB      | 128                   | 1.280.000/6.400.000                   | 98.304 Mbit/s       |

### 3.2.3 Document Database Service

Document Database Service (DDS) ist eine Cloud-Computing-basierte NoSQL-Datenbank mit Hochleistungsspeicher, Hochverfügbarkeitsarchitektur und Disaster- Recovery- Failover sowie Online- Skalierungs-, Sicherungs- und Wiederherstellungsfunktionen. Zur Nutzung des Document Database Service stehen dem Kunden die Modi Single Node, Cluster und Replica Set mit folgenden, vorkonfektionierten Flavors über das T Cloud Public Self-Service-Portal (console) zur Verfügung: Single Node Deployment

| Document Database Service (Typ) | vCPU (Anzahl) | RAM    | EVS Festplatten-größe | EVS Festplatten-typen |
|---------------------------------|---------------|--------|-----------------------|-----------------------|
| Node                            | 1             | 4 GiB  | 10 GiB bis 2 TiB      | Ultra-High I/O        |
|                                 | 2             | 8 GiB  |                       |                       |
|                                 | 4             | 16 GiB |                       |                       |
|                                 | 8             | 32 GiB |                       |                       |
|                                 | 16            | 64 GiB |                       |                       |

#### Cluster Modus

| Document Database Service (Typ) | vCPU (Anzahl) | RAM    | EVS Festplatten-größe | EVS Festplatten-typen |
|---------------------------------|---------------|--------|-----------------------|-----------------------|
| Mongos-Node                     | 1             | 4 GiB  | -                     | -                     |
|                                 | 2             | 8 GiB  |                       |                       |
|                                 | 4             | 16 GiB |                       |                       |
|                                 | 8             | 32 GiB |                       |                       |
|                                 | 16            | 64 GiB |                       |                       |
| Shard-Node                      | 1             | 4 GiB  | 10 GiB bis 1 TiB      | Ultra-High I/O        |
|                                 | 2             | 8 GiB  |                       |                       |
|                                 | 4             | 16 GiB |                       |                       |
|                                 | 8             | 32 GiB |                       |                       |
|                                 | 16            | 64 GiB |                       |                       |
| Config-Node                     | 2             | 4 GiB  | 20 GiB                |                       |

Die Minimalkonfiguration einer Document Database Instanz im Cluster Modus besteht aus 2 x Mongo-Nodes, 2 x Shard-Nodes und 1 x Config-Node. Replica Set (bestehend aus drei Knoten: Primary, Secondary und Hidden)

| Document Database Service (Typ) | vCPU (Anzahl) | RAM    | EVS Festplatten-größe | EVS Festplatten-typen |
|---------------------------------|---------------|--------|-----------------------|-----------------------|
| Node                            | 1             | 4 GiB  | 10 GiB bis 2 TiB      | Ultra-High I/O        |
|                                 | 2             | 8 GiB  |                       |                       |
|                                 | 4             | 16 GiB |                       |                       |
|                                 | 8             | 32 GiB |                       |                       |
|                                 | 16            | 64 GiB |                       |                       |

Preistabelle unter

[6.3.3](#)

### 3.2.4 Cloud Search Service

Der Cloud Search Service ermöglicht dem Kunden die Erstellung einer NoSQL-Datenbank. Der Dienst unterstützt das Elastic Search-Protokoll. Dem Kunden stehen operative Tools zur automatischen Bereitstellung, Skalierung, Wartung, Überwachung, Sicherung und Wiederherstellung der Datenbank zur Verfügung. Ein Cloud Search Service Cluster kann im Standalone- oder Clustermodus bereitgestellt werden. Ein Cluster besteht aus mindestens 3 und bis zu 32 Nodes. Zur Nutzung des Cloud Search Service stehen dem Kunden folgende, vorkonfektionierte Flavors über das T Cloud Public Self-Service-Portal (console) zur Verfügung:

| Cloud Search Service (Typ) | vCPU (Anzahl) | RAM in GiB | EVS Festplattengröße in GiB |
|----------------------------|---------------|------------|-----------------------------|
| css.medium.8               | 1             | 8          | 40 – 640                    |
| css.large.4*               | 2             |            | 40-800                      |
| css.large.8*               | 16            | 16         | 40 – 1,280                  |
| css.xlarge.2               | 4             | 8          | 40 – 800                    |
| css.xlarge.4               |               | 16         | 40 – 1,600                  |
| css.xlarge.8               |               | 32         | 40 – 2,560                  |
| css.2xlarge.2              | 8             | 16         | 80 – 1,600                  |
| css.2xlarge.4              |               | 32         | 80 – 3,200                  |
| css.2xlarge.8              |               | 64         | 80 – 5,120                  |
| css.4xlarge.2              | 16            | 32         | 100 – 3,200                 |
| css.4xlarge.4              |               | 64         | 100 – 6,400                 |
| css.4xlarge.8              |               | 128        | 160 – 10,240                |
| css.8xlarge.2              | 32            | 64         | 320 – 10,240                |
| css.8xlarge.4              |               | 128        | 160 – 10,240                |
| css.8xlarge.8              |               | 256        | 320 -20,480                 |

Nicht mehr verfügbar ab 01.01.2026:

Der Festplattentyp Common I/O erreicht das Ende seiner Nutzungsdauer (End-of-Life) und wird für alle Kunden abgeschaltet.

Preistabelle unter [6.3.4](#) \*Der Service ist nur eingeschränkt buchbar.

## 3.2.5 Data Replication Service

Der Data Replication Service erlaubt Onlinemigration und Synchronisation von Datenbanken in Echtzeit. Die Datenmigration wird vereinfacht und die Aufwände werden reduziert. Um den Migrationsfortschritt zu überprüfen, Migrationsprotokolle abzufragen und Migrationspunkte zu vergleichen werden operative Tools bereitgestellt. Preistabelle unter [6.3.5](#)

## 3.2.6 TaurusDB

TaurusDB ist eine verteilte Datenbank für Enterprise-Anforderungen. Sie verwendet eine entkoppelte Rechen- und Speicherarchitektur und bietet daher eine hohe Skalierbarkeit und Speicherkapazität. Sie unterstützt MySQL Datenbanken. Folgende x86 Flavors stehen zur Auswahl:

| vCPU (Anzahl) | RAM     | Max. Anzahl der Verbindungen |
|---------------|---------|------------------------------|
| 2             | 8 GiB   | 10,000                       |
| 4             | 32 GiB  |                              |
| 8             | 64 GiB  |                              |
| 16            | 128 GiB | 18,000                       |
| 32            | 256 GiB | 30,000                       |
| 64            | 512 GiB | 60,000                       |

Preistabelle unter [6.3.6](#)

## 3.2.7 GeminiDB

GeminiDB ist eine cloud-native und hochskalierende NoSQL-Datenbank, die mit Cassandra oder InfluxDB kompatibel ist. Für Gemini DB Cassandra wird die Query Language (CQL), die eine SQL-ähnliche Syntax bietet, unterstützt. GeminiDB entkoppelt Rechen- und Speicherkapazitäten und unterstützt daher auch große Datenmengen und ist hochskalierend. Folgende x86 Flavors stehen für die entsprechenden Typen zur Auswahl:

| GeminiDB NoSQL (Typ)           | vCPU (Anzahl) | RAM     | Max. Speicherkapazität (GiB) |
|--------------------------------|---------------|---------|------------------------------|
| geminiidb.cassandra.xlarge.8   | 4             | 32 GiB  | 96,000                       |
| geminiidb.cassandra.2xlarge.8  | 8             | 64 GiB  |                              |
| geminiidb.cassandra.4xlarge.8  | 16            | 128 GiB |                              |
| geminiidb.cassandra.8xlarge.8  | 32            | 256 GiB | 192,000                      |
| geminiidb.cassandra.15xlarge.8 | 60            | 480 GiB | 360,000                      |

| GeminiDB (Influx)                     | vCPU (Anzahl) | RAM | Ankündigungen                           |
|---------------------------------------|---------------|-----|---|
| geminiidb.influxdb-geminifs.large.4   | 2             | 8   | Voraussichtlich verfügbar ab 01.08.2026 |
| geminiidb.influxdb-geminifs.xlarge.4  | 4             | 16  | Voraussichtlich verfügbar ab 01.08.2026 |
| geminiidb.influxdb-geminifs.2xlarge.4 | 8             | 32  | Voraussichtlich verfügbar ab 01.08.2026 |
| geminiidb.influxdb-geminifs.4xlarge.4 | 16            | 64  | Voraussichtlich verfügbar ab 01.08.2026 |
| geminiidb.influxdb-geminifs.8xlarge.4 | 32            | 128 | Voraussichtlich verfügbar ab 01.08.2026 |

Preistabelle unter [6.3.7](#)

## 3.2.8 Distributed Database Middleware

Distributed Database Middleware (DDM) ist ein MySQL-kompatibler, verteilter Middleware-Dienst, der für relationale Datenbanken entwickelt wurde. DDM löst Skalierungsprobleme und kann Kapazitäts- und Leistungengpässe vom Relational Database Service (RDS) überwinden und riesige Datenmenge bei hohen Zugriffsraten bewältigen. Preistabelle unter [6.3.8](#)

## 3.2.9 Oracle-optimized

Oracle-optimized Instanzen sind virtuelle Server bestehend aus Prozessor (vCPU), Arbeitsspeicher (RAM), OS-Image (Oracle-optimized Betriebssystem) und speziell für Oracle Datenbanken optimierten Storage-Klassen (ZFS). Zur initialen Bereitstellung eines Oracle-optimized Services sind manuelle Konfigurationen im Netzwerk des Kunden-Tenants erforderlich. Hierbei ist eine Mitwirkung des Kunden notwendig. Für die Einrichtung fällt eine einmalige Einrichtungsgebühr an. Diese beinhaltet die erforderlichen Konfiguration sämtlicher Netzwerkkomponenten zwischen Oracle-optimized Flavors und dem VPCs des T Cloud Public Tenants.

Ein Direct-Connect-Anschluss ist erforderlich und wird gesondert berechnet.

Der Oracle-optimized Service unterstützt nur Bring your own License (BYOL).

Der Oracle-optimized Service unterstützt nur die Oracle Enterprise Edition.

Es werden folgende Oracle-optimized Server Typen angeboten:

| Oracle-optimized Server Flavor (Typ) | Hypervisor | vCPU (Anzahl) | RAM     | ZVS-Festplattengröße | Ankündigungen                                      |
|--------------------------------------|------------|---------------|---------|----------------------|--|
| oo.xlarge.4                          | KVM        | 4             | 16 GiB  | bis zu 16 TiB        |  |
| oo.2xlarge.4                         |            | 8             | 32 GiB  |                      |  |
| oo.2xlarge.8                         |            |               | 64 GiB  |                      |  |
| oo.2xlarge.16*                       |            |               | 128 GiB |                      |  |
| oo.2xlarge.32*                       |            |               | 256 GiB |                      | Voraussichtlich nicht mehr verfügbar ab 01.10.2025 |
| oo.3xlarge.5                         |            | 12            | 64 GiB  |                      |  |
| oo.3xlarge.10*                       |            |               | 128 GiB |                      |  |
| oo.3xlarge.20*                       |            |               | 256 GiB |                      | Voraussichtlich nicht mehr verfügbar ab 01.10.2025 |
| oo.4xlarge.4                         |            | 16            | 64 GiB  |                      |  |
| oo.4xlarge.8                         |            |               | 128 GiB |                      |  |
| oo.4xlarge.16*                       |            |               | 256 GiB |                      | Voraussichtlich nicht mehr verfügbar ab 01.10.2025 |
| oo.6xlarge.10                        |            |               | 24      |                      | 512 GiB  |
| oo.6xlarge.20*                       |            | 256 GiB       |         |                      | Voraussichtlich nicht mehr verfügbar ab 01.10.2025 |
| oo.8xlarge.8                         |            | 32            |         |                      | 256 GiB  |
| oo.8xlarge.16*                       |            |               | 512 GiB |                      | Voraussichtlich nicht mehr verfügbar ab 01.10.2025 |

Preistabelle unter [6.3.9](#)

Weitere Größen sind auf Anfrage verfügbar. Bitte kontaktieren Sie hierzu unseren Kundensupport (Support Center). Die o.g. Oracle-optimized Server Typen sind in 2 Availability Zones innerhalb der Region EU-DE verfügbar. Oracle-optimized Servers sind nur in Verbindung mit Oracle-based Storage (ZFS) buchbar.

\*Diese Flavor stehen nur in begrenzten Mengen zur Verfügung. Bitte wenden Sie sich bei Interesse an unseren Kundensupport. Dieser schaltet Ihnen nach Rücksprache die Flavor ggfls. in ihrem Tenant frei.

### 3.2.9.1 Hochverfügbarkeit

Kann erreicht werden durch den Aufbau mehrerer Oracle-optimized Instanzen in unterschiedlichen Availability Zones. Die notwendigen Datenbanken Replikationen muss vom Kunden selbst eingerichtet werden.

### 3.2.9.2 Lizenzmodell

Lizenzbestimmungen für das eingesetzte und benötigte Oracle Linux Betriebssystem befindet sich in Kapitel [3.10.2](#) Einzelne Lizenzbestimmungen. Weiterführende Informationen hinsichtlich Lizenzierung kontaktieren Sie hierzu unseren Kundensupport (Support Center).

## 3.3 Storage

### 3.3.1 Object Storage Service

Der Object Storage Service ist eine objektbasierter und cloud nativer Datenspeicherungs-service. Dieser wird in den Klassen Standard, Warm und Cold angeboten. Der Datenspeicher kann über die Konsole, API oder das S3 Protokoll erreicht werden. Object Storage Service bietet die Möglichkeit Buckets anzulegen und diese mit Objekten zu füllen. Objekte können im Object Storage Service verwaltet werden. Er speichert Daten redundant über drei Verfügbarkeitszonen. Preistabelle unter [6.4.1](#)

### 3.3.2 Elastic Volume Service

Der Elastic Volume Service wird in Block-Level-Speicherkapazitäten bereitgestellt. Ein Volume kann online angepasst werden, soweit vom verwendeten Betriebssystem unterstützt.

Jedem Elastic Cloud Server können bis zu 32 Block-Storages der folgenden Block-Storage Typen zugeordnet werden:

|                                 | Common I/O***** | High I/O | GP SSD   | GP SSD V2**                                  | Ultra-High I/O | Extreme SSD*     |
|---------------------------------|-----------------|----------|----------|--|----------------|------------------|
| Max. IOPS pro Disk              | 1.000           | 3.000    | 20.000   | Konfigurierbar von 3.000 - 128.000***        | 20.000         | 128.000          |
| Max. Datendurchsatz pro Disk    | 90 MB/s         | 150 MB/s | 250 MB/s | Konfigurierbar von 125 MB/s - 1.000 MB/s**** | 350 MB/s       | 1 GiB/s          |
| Durchschnittliche Reaktionszeit | 10-15 ms        | 6-10 ms  | 1 ms     | 1ms  | 1-3 ms         | Submillis econds |

\*Die Extreme SSD Disk in der EU-NL Region steht nur in begrenzten Mengen zur Verfügung. Bitte wenden Sie sich bei Interesse an unseren Kundensupport. Dieser schaltet Ihnen nach Rücksprache die Disks ggfls. in ihrem Tenant frei.

\*\* Die General Purpose SSD V2 (GP SSD V2) wird ab dem 01.04.26 veröffentlicht werden. Eine dedizierte Release Note wird über die Verfügbarkeit der GP SSD V2 informieren.

\*\*\* Die max. IOPS für eine Disk entspricht 500 multipliziert mit der Größe der Größe der EVS-Festplatte in GiB - z.B. kann eine Festplatte mit 30 GiB auf max. 15.000 IOPS konfiguriert werden. (500 x 30 GiB = 15.000 IOPS)

\*\*\*\* Der maximale Durchsatz für eine Festplatte ist kleiner oder gleich der IOPS geteilt durch 4 - eine Festplatte mit 3.000 IOPS kann bis max. 750 MB/s Durchsatz konfiguriert werden

Nicht mehr verfügbar ab 01.01.2026:

\*\*\*\*\*Common I/O Disks haben das Ende ihrer Lebensdauer (End-of-life) erreicht. Es gibt keinen Support für alle noch genutzten Common I/O Disks und die an Common I/O angeschlossenen ECS Instanzen. Wir werden den Storage Pool in Kürze abschalten. Bitte migrieren Sie sofort auf einen anderen Speichertyp.

Preistabelle unter [6.4.3](#)

Nicht mehr verfügbar ab 01.01.2026:

### 3.3.3 Volume Backup Service

Der Volume Backup Service bietet die Möglichkeit eines Full-Backups zur Wiederherstellung von lokalen System- und Speicherdaten unter Nutzung des Object Storage Service. Ein Backup ist eine „Zeitpunkt-Kopie“ eines Elastic Volume Services. Die Datensicherung kann zeitlich terminiert und Availability Zonen übergreifend durchgeführt werden.

Der Volume Backup Service hat seit dem 01.01.26 das Ende seines Lebens erreicht und Sie erhalten keinen Support mehr auf den Service. Dieser wird in Kürze abgeschaltet. Die Daten werden dann gelöscht und Sie keinen Zugriff auf Ihre Backups. Bitte migrieren Sie sofort ihre Backups auf den Cloud Backup & Recovery Service (CBR). Dafür steht Ihnen im Cloud Backup & Recovery Service (CBR) eine Migrationsfunktion zur Verfügung. Preistabelle unter [6.4.6](#).

Nicht mehr verfügbar ab 01.01.2026:

### 3.3.4 Cloud Server Backup Service

Der Cloud Server Backup Service stellt dem Kunden eine Backup-/Restorelösung für den Elastic Cloud Service zur Verfügung. Dabei werden sämtliche Elastic Volumes des Elastic Cloud Service gesichert. Der Kunde hat die Möglichkeit den Ausführungszeitpunkt des automatisierten Backups sowie dessen Aufbewahrungszeit zu konfigurieren.

Der Cloud Server Backup Service hat seit dem 01.01.26 das Ende seines Lebens erreicht und Sie erhalten keinen Support mehr auf den Service. Wir werden den Service in Kürze abschalten. Sie haben dann keinen Zugriff auf Ihre Backups und die Daten werden gelöscht. Bitte migrieren Sie sofort Ihre Backups auf den Cloud Backup & Recovery Service (CBR). Dafür steht Ihnen im Cloud Backup & Recovery Service (CBR) eine Migrationsfunktion zur Verfügung. Preistabelle unter [6.4.6](#).

### 3.3.5 Scalable File Service

Der Scalable File Service (SFS) stellt dem Kunden innerhalb seines Tenants einen skalierbaren Datenspeicher auf Basis von NFSv3 bereit. Der Kunde kann aus folgenden File-Service Angeboten auswählen:

|              | SFS Common I/O* | SFS General Purpose | SFS Turbo Standard | SFS Turbo Standard Enhanced | SFS Turbo Performance | SFS Turbo Performance Enhanced | SFS Turbo HPC 20 | SFS Turbo HPC 40 | SFS Turbo HPC 125 | SFS Turbo HPC 250 | SFS Turbo HPC 500 | SFS Turbo HPC 1000 |
|--------------|-----------------|---------------------|--------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| Volume-Größe | bis zu 4 PB     | bis zu 4 PB         | 500 GiB - 32 TiB   | 10 TiB - 320 TiB            | 500 GiB - 32 TiB      | 10 TiB - 320 TiB               | 3,6 TiB bis 1 PB | 1,2 TiB bis 1 PB | 1,2 TiB bis 1 PB  | 1,2 TiB bis 1 PB  | 1,2 TiB bis 1 PB  | 1,2 TiB bis 1 PB   |

\*Der Service hat seit dem 01.01.26 das Ende seines Lebens (EOL) erreicht. Für den Service steht kein Service & Support mehr zur Verfügung und der Service wird in Kürze abgeschaltet. Bitte migrieren Sie sofort zum "General Purpose File System".

Preistabelle unter [6.4.4](#)

### 3.3.6 Storage Disaster Recovery Service

Der Storage Disaster Recovery Service (SDRS) repliziert Ihre Blockspeicher-Daten auf eine andere Verfügbarkeitszone (AZ) der T Cloud Public. Dadurch können Sie im Falle eines Ausfalls einer AZ die entsprechenden Server mit den aktuellen Daten in einer anderen AZ starten. Mit der DR-Drill Funktion ist es möglich die Ausfallmechanismen und Disaster Recovery Funktion jederzeit zu testen. Preistabelle unter [6.4.5](#)

## 3.3.7 Cloud Backup and Recovery

Der Cloud Backup and Recovery Service stellt dem Kunden eine Backup-/ Restore- lösung für den Elastic Cloud Service, Elastic Volume Service & SFS Turbo zur Verfügung. Der Kunde kann wählen, ob sämtliche oder einzelne Elastic Volumes eines Elastic Cloud Servers bzw. SFS Turbo Shares gesichert werden. Der Kunde hat die Möglichkeit den Ausführungszeitpunkt des automatisierten Backups sowie dessen Aufbewahrungszeit zu konfigurieren. Das Backup von SFS Turbo shares kann zum Erzeugen neuer Scalable File Service Turbo Shares genutzt werden. Ein direkter Restore von SFS Turbo shares steht nicht zur Verfügung. Mit der Funktion der Replikation lassen sich Backups der Elastic Cloud Service von einer Region der T Cloud Public zu einer anderen Region übertragen.

Preistabelle unter [6.4.6](#).

## 3.4 Netzwerk

### 3.4.1 Virtual Private Cloud

Dem Kunden stehen eine oder mehrere Virtual Private Clouds zur Verfügung. Die Kommunikation erfolgt nur innerhalb des jeweiligen Tenants. Eine Virtual Private Cloud ist eine virtuelle Netzwerkumgebung, einschließlich der IP-Adressbereiche, Teilnetze, virtuelle Router, Sicherheitsgruppen (Security Groups) und Firewall-Zugriffberechtigungslisten (ACL-Policy).

Dem Kunden steht für die Verbindung mit seinem Unternehmensnetz ein Classic VPN-Gateway auf IP-Sec-Basis zur Verfügung.

Eine endgültige Abschaltung des Classic VPN in EU-DE soll am 01.06.2025 erfolgen. Bestandskunden müssen bis zum 01.06.2025 auf unseren Enterprise VPN Service migrieren.

Kunden in der Region EU-NL sind von den oben genannten Änderungen nicht betroffen.

Nicht mehr verfügbar ab 01.05.2025:

Der Service NAT64, vorausgesetzt, dass die IPv6-Funktionalität die Public-Beta-Phase verlassen hat.

Preistabelle unter [6.5.1](#)

#### 3.4.1.1 VPC Flow log

Mit der Funktion VPC Flow log kann der Netzwerkverkehr von und zur virtuellen Netzwerkkarte von Elastic Cloud Server Flavor s2, c3 und m3 in einem Log erfasst werden. Die erzeugten Logs werden in den Log Tank Service übertragen und dort zentral vorgehalten. Dort können die Logs gefiltert und analysiert werden.

### 3.4.2 Elastic IP

Durch Elastic IP besteht die Möglichkeit einer Instanz (z.B. ECS oder ELB) eine oder mehrere öffentliche statische IP-Adressen zuzuweisen. Die Elastic IP ermöglicht mittels einer virtuellen Netzwerkkarte den Zugriff auf die Kundenressourcen in der T Cloud Public aus dem Internet. Elastic IP unterstützt jeglichen Datenverkehr über die Protokolle UDP, TCP und ICMP, sowohl für eingehende als auch für ausgehende Internetverbindungen. Für ausgehende SMTP-Verbindungen über den Port 25 kann der Elastic IP Typ Mail-BGP verwendet werden. Aus Sicherheitsgründen (Schutz vor SPAM Blacklisting) sind ausgehende SMTP-Verbindungen über die Ports 465 und 587 an der zentralen Firewall ausschließlich zum Secure Mailgateway Service der T Cloud Public freigeschaltet.

Preistabelle unter [6.5.2](#)

### 3.4.3 Elastic Load Balancer

Der Elastic Load Balancer verteilt die Netzwerklast auf mehrere Elastic Cloud Server. Der Dienst kann mit der Auto Scaling-Funktion interagieren. Es stehen folgende Elastic Load Balancer Varianten zur Verfügung:

1. Shared Elastic Load Balancer
  
2. Dedicated Elastic Load Balancer
  1. Application load balancing (layer 7)
  
  2. Network load balancing (layer 4)

Die Ressourcen des Dedicated Elastic Load Balancer werden dediziert je Instanz zur Verfügung gestellt. Der Kunde hat die Möglichkeit einen Dedicated Elastic Load Balancer über bis zu drei Availability Zonen zu verteilen.

Für Dedicated Elastic Load Balancer stehen sowohl Flavor mit fester Leistung als auch ein skalierender elastic Flavor zur Verfügung.

Preistabelle unter [6.5.3](#)

### 3.4.4 Domain Name Service

Der Domain Name Service löst einen Domain-Namen in eine Elastic IP Adresse auf. Der Kunde hat die Möglichkeit DNS-Zonen und DNS-Zonen-Records für interne als auch externe Kommunikationen zu konfigurieren. Preistabelle unter [6.5.4](#)

### 3.4.5 Direct Connect

Direct Connect ermöglicht die Anbindung ihres privaten Netzwerks an die T Cloud Public. Auf Seiten T Cloud Public benötigen Sie eine virtuelle Infrastruktur aus virtuellen Routern in Ihrem VPC. Um Ihre Lokationen anzuschließen, müssen Sie einen Netzwerk-Provider für die Anbindung des T Cloud Public Data-Centers beauftragen. Für Direct Connect sind dedizierte Ports als auch hosted Ports über unsere Netzwerkpartner verfügbar. Erkundigen Sie sich unbedingt vorab beim Helpdesk über die möglichen Anschlussoptionen. Für verschiedene Anwendungsfälle (z.B. Terminierung auf Krypto-Box oder physikalischer Firewall) ist es zudem möglich, eine Co-Location-Umgebung zu mieten, um Ihre Systeme inhouse an die T Cloud Public anzubinden. Direct Connect ist auch in einem redundanten zwei Port Setup verfügbar.

Preistabelle unter [6.5.5](#)

### 3.4.6 Secure Mail Gateway

Der Secure Mail Gateway Service ermöglicht Kunden den Versand von E-Mails durch in der T Cloud Public gehosteten Anwendungen. Die Telekom behält sich vor, die Anzahl der E-Mails auf 100 E-Mails/Minute zu begrenzen. Preistabelle unter [6.5.6](#)

## 3.4.7 NAT Gateway

### 3.4.7.1 Public NAT Gateway

Der NAT-Gateway-Dienst bietet die Möglichkeit, Verbindungen zwischen Instanzen eines Subnetzes und dem Internet über eine geteilte Elastic IP aufzubauen, ohne dass umgekehrt ein Zugriff vom Internet auf die jeweiligen Instanzen möglich ist. Dem Kunden stehen folgende NAT-Gateway Typen zur Auswahl:

| NAT-Gateway (Typ) | Maximale SNAT-Verbindungen | Maximale SNAT-Verbindungen pro Sekunde |
|-------------------|----------------------------|--|
| Micro             | 1.000                      | 100                                    |
| Small             | 10.000                     | 1.000                                  |
| Medium            | 50.000                     | 5.000                                  |
| Large             | 200.000                    | 10.000                                 |
| Extra-Large       | 1.000.000                  | 30.000                                 |

Preistabelle unter

[6.5.7.1](#)

### 3.4.7.2 Private NAT Gateway

Der Private NAT Gateway Dienst bietet die Möglichkeit, Verbindungen zwischen Instanzen eines Subnetzes und On-Premise Datenzentren oder anderen Subnetzen. Dem Kunden stehen folgende Private NAT-Gateway Typen zur Auswahl:

| NAT Gateway Typ | Maximale SNAT-Verbindungen |
|-----------------|----------------------------|
| Small           | 2000                       |
| Medium          | 5000                       |
| Large           | 20000                      |
| Extra-Large     | 50000                      |

Preistabelle unter [6.5.7.2](#)

## 3.4.8 VPC Endpoint

Der VPC Endpoint ermöglicht eine private Verbindung zwischen Virtual Private Cloud und VPC Endpoint Services, ohne dass eine Elastic IP, ein NAT Gateway oder eine VPN-Verbindung erforderlich sind. Eine Übersicht der unterstützten Services kann im HelpCenter unter <https://public.t-cloud.com/docs/> eingesehen werden. Preistabelle unter [6.5.8](#)

## 3.4.9 Enterprise Router

Enterprise Router ermöglicht die Verbindung zwischen verschiedenen Virtual Private Cloud und On-Premise Netzwerken via Direct Connect. Mittels Border Gateway Protocol (BGP) kann Enterprise Router verschiedene Routing Wege lernen und dynamisch zwischen Verbindungen auswählen oder schalten.

Preistabelle unter [6.5.9](#)

## 3.4.10 Enterprise VPN

Der Enterprise VPN Service erstellt mithilfe von IPsec einen sicheren und zuverlässigen verschlüsselten Kommunikationstunnel zwischen einem Kundennetz und einem VPC der T Cloud Public (Site-To-Site VPN). Dadurch wird es für den VPC möglich sicher mit einem On-Premise Data Center zu kommunizieren. Enterprise VPN Gateways sind ausschließlich einem Tenant zugeordnet und unterstützen verschiedene Verbindungsarten.

Preistabelle unter [6.5.10](#)

## 3.4.11 Enterprise Switch

Enterprise Switch ermöglicht Layer 2 Kommunikation zwischen dem on-premise Rechenzentrum eines Kunden und der T Cloud Public. Dies erlaubt es dem Kunden workload zur T Cloud Public zu migrieren ohne Änderungen an den Subnetzten oder IP-Adressen vorzunehmen. Um Enterprise Switch nutzen zu können ist eine Layer 3 Verbindung via Enterprise VPN oder Direct Connect zwischen der T Cloud Public und dem on-premise Rechenzentrum des Kunden Voraussetzung.

Preisliste unter [6.5.11](#)

## 3.4.12 Cloud Connect

Cloud Connect bietet sowohl Cloud-Verbindungen als auch zentrale Netzwerke, die es ermöglichen, Virtual Private Clouds (VPCs) in verschiedenen Regionen miteinander zu verbinden. Dadurch können diese VPCs über ein privates Netzwerk kommunizieren, als wären sie Teil desselben Netzwerks. Cloud Connect kann außerdem mit Direct Connect zusammenarbeiten, um ein hybrides Cloud-Netzwerk einzurichten, das es lokalen Rechenzentren ermöglicht, auf die VPCs in verschiedenen Regionen zuzugreifen.

Preistabelle unter [6.5.12](#)

# 3.5 Application

## 3.5.1 Distributed Message Service

Der Kunde kann mit Kafka Warteschlangen erstellen, in der Nachrichten für die weitere Verarbeitung bereitgehalten werden. Kafka Instanzen sind mit Open-Source Kafka voll kompatibel. Kafka Instanzen und Topics können mit Hilfe von Open-Source Kafka Clients angesprochen werden Die Anzahl von Partitionen und Replikas von Kafka Instanzen kann konfiguriert werden.

Neue Kafka 1.1.0 Instanzen sind nicht mehr buchbar. Die bereits existierenden Instanzen können noch weiterhin wie gewohnt verwendet werden.

Vor Juli 2024 standen folgende Kafka Instanzen zur Verfügung:

| Kafka (Typ) | Bandbreite | Transaktionen pro Sekunde |
|-------------|------------|---------------------------|
| Mini        | 100 MB/s   | bis zu 100,000            |
| Small       | 300 MB/s   | bis zu 300,000            |
| Medium      | 600 MB/s   | bis zu 600,000            |
| High        | 1,200 MB/s | bis zu 1,000,000          |

Das neue Preismodell (gültig seit 7/2024) für den DMS Service wird nach dem Aktivieren der neuen Version für alle neuen Instanzen angewendet. Die bisherigen Instanzen sind nicht von der Änderung betroffen.

| DMS Single flavors      | Anzahl Cores pro Broker | Anzahl Broker | Maximum Traffic (MB/s) |
|-------------------------|-------------------------|---------------|------------------------|
| kafka.2u4g.single.small | 5                       | 1             | 40                     |
| kafka.2u4g.single       | 7                       |               | 100                    |

| DMS Cluster flavors      | Anzahl Cores pro Broker | Anzahl Broker | Cores insgesamt |
|--------------------------|-------------------------|---------------|-----------------|
| kafka.2u4g.cluster.small | 5                       | 3-30          | 15 - 150        |
| kafka.2u4g.cluster       | 7                       |               | 21 - 210        |
| kafka.4u8g.cluster       | 14                      |               | 42 - 420        |
| kafka.8u16g.cluster      | 27                      | 3-50          | 81 - 1350       |
| kafka.12u24g.cluster     | 41                      |               | 123 - 2050      |
| kafka.16u32g.cluster     | 50                      |               | 150 - 2500      |

| Broker details / flavor  | Maximum TPS per Broker | Maximum Partitions per Broker | Traffic per Broker (MB/s) |
|--------------------------|------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| kafka.2u4g.cluster.small | 20.000                 | 100                           | 40                        |
| kafka.2u4g.cluster       | 30.000                 | 250                           | 100                       |
| kafka.4u8g.cluster       | 100.000                | 500                           | 200                       |
| kafka.8u16g.cluster      | 150.000                | 1000                          | 250                       |
| kafka.12u24g.cluster     | 200.000                | 1500                          | 375                       |
| kafka.16u32g.cluster     | 250.000                | 2000                          | 500                       |

Der Preis errechnet sich aus der Anzahl der in DMS flavor enthaltenen Broker multipliziert mit den Cores pro Broker.

Beispiele:

- Ein kafka.2u4g.cluster mit 3 Brokern hat 21 Cores kann bis zu 300 MB/s Traffic nutzen
- Ein kafka.4u8g.cluster mit 4 Brokern hat 56 Cores und kann bis zu 300,000 TPS leisten

Preistabelle unter [6.6.1](#)

## 3.5.2 API Gateway (dedicated)

Das API Gateway (APIG) ist ein dediziertes Service, welcher für das Veröffentlichen von API's auf exklusiven Cloud Ressourcen in Ihrem Tenant verwendet werden kann. Dieses dedizierte API Gateway ermöglicht das Management des gesamten API Lebenszyklus vom Anlegen, Debugging, Veröffentlichen und Abschalten. Verschiedene Funktionalitäten wie Drosselung, Authentifizierung, Umgebungsverwaltung und Signaturen können bei Bedarf aktiviert werden. Preistabelle unter [6.6.2](#)

## 3.5.3 Simple Message Notification

Simple Message Notification ist ein skalierbarer und ereignisgesteuerter Benachrichtigungsdienst, welcher sich eigenständig aber auch in Kombination mit den Features Cloud Eye, Cloud Trace Service und Anti-DDoS nutzen lässt. Mit Simple Message Notification kann der Kunde anhand von selbst definierten Richtlinien Ereignisse, sogenannte Topics, definieren und diese dann manuell, sowie automatisch per E-Mail, SMS oder über HTTP/HTTPS an eine vordefinierte Gruppe, sogenannte Abonnenten, verschicken lassen. Preistabelle unter [6.6.3](#)

## 3.5.4 Application Operations Management

Application Operations Management bietet dem Kunden eine Ressourcen-Überwachung und Logging-Funktion von Cloud Container Engine Clustern. Eine Such-/Anzeigefunktion stellt die Logs dar. Erzeugte Logs werden im Object Storage Service gespeichert. Zusätzlich bietet der Dienst eine ereignisgesteuerte Alarmierung und visualisierte Darstellung der Ressourcenauslastung. Preistabelle unter [6.6.4](#)

## 3.5.5 Application Performance Management

Der Application Performance Management (APM) Service überwacht und die Leistung von Cloud Anwendungen in nahezu Echtzeit. Der APM Service erstellt Leistungsanalysen von verteilten Cloud Anwendungen um schnell und einfach potentielle Fehlerquellen und Leistungsengpässe zu identifizieren.

| Typ            | max. Anzahl an Agenten | Maximale Speicherdauer | Collection limit         |
|----------------|------------------------|------------------------|--------------------------|
| APM Free       | 10                     | 7                      | 15 Tage nach aktivierung |
| APM Enterprise | unbegrenzt             | 30                     | unbegrenzt               |

## 3.6 Management & Deployment

### 3.6.1 Cloud Eye

Cloud Eye analysiert in Echtzeit den Zustand der Kundenressourcen und verfügt über Überwachungs- und Alarmfunktionen. Der Kunde kann anhand von Richtlinien Leistungsdaten seiner Ressourcen sammeln, speichern und auswerten. Eine Übersichtsdarstellung (Dashboard) ermöglicht es dem Kunden, die Anzahl der Indikatoren anzuzeigen. Preistabelle unter [6.7.1](#)

### 3.6.2 Cloud Trace Service

Der Cloud Trace Service bietet dem Kunden Überwachungsfunktionen per Tracker über den Zugriff von durch den Kunden selektierten Ressourcen. Eine Such-/Anzeigefunktion stellt die Ergebnisse der Tracker dar. Tracker-Ergebnisse werden im Object Storage Service gespeichert. Die Ergebnisse der letzten sieben Tage können im Self-Service-Portal (console) eingesehen oder alle gespeicherten Ergebnisse als Report heruntergeladen werden. Preistabelle unter [6.7.2](#)

### 3.6.3 Tag Management Service

Der Kunde kann mit dem Tag Management Service seinen Ressourcen Metadaten sog. Tags hinzufügen. Tags können manuell oder vordefiniert im CSV-Format erstellt werden. In den rechnungsbegleitenden Unterlagen und im Financial Dashboard können die Kosten den einzelnen Tags zugeordnet werden. Eine Übersicht der unterstützten Services kann im HelpCenter unter <https://public.t-cloud.com/docs/> eingesehen werden.

Preistabelle unter [6.7.3](#)

### 3.6.4 Config (ehemals Resource Management Service)

Config ermöglicht die Cloud-Ressourcen zentral zu verwalten. Sie können mit diesem Service Ihre Ressourcen, die Ressourcendetails und die Ressourcenbeziehungen monitoren. Preistabelle unter [6.7.4](#)

## 3.6.5 Identity and Access Management

Der Identity and Access Management Service (IAM) ist ein zentraler Dienst, mit dem Sie Benutzer, Gruppen und deren Berechtigungen für den Zugriff auf T Cloud Public-Ressourcen und -Diensten sicher verwalten können.

Er steuert, wer (Benutzer, Gruppen oder Verbundidentitäten) unter welchen Bedingungen (z. B. Zeit, IP-Adresse, MFA) auf welche Cloud-Dienste und -Ressourcen (wie OBS, ECS, KMS usw.) zugreifen kann.

Preistabelle unter [6.7.5](#)

## 3.6.6 Log Tank Service

Der Log Tank Service ist ein zentraler Cloud Logging-Service um Log-Daten von unterschiedlichen Quellen und Diensten an einem Ort zu speichern. Die Log-Daten können dann zentral ausgewertet werden und weitergeleitet werden zum DMS zur Verarbeitung oder zum OBS zur Archivierung.

Preistabelle unter [6.7.6](#)

## 3.6.7 Resource Formation Service

Der Resource Formation Service (RFS) ist eine gebrauchsfertige Engine zur automatisierten Bereitstellung von Cloud-Diensten. Er kann die physischen oder logischen System- und Servicere Ressourcen, wie Datenbanken, VPCs und Pipelines, verwalten.

Preistabelle unter [6.7.7](#)

## 3.6.8 OpenStack Projekte

Projekte werden zum Gruppieren und Isolieren von OpenStack-Ressourcen (Rechenressourcen, Speicherressourcen und Netzwerkressourcen) unter einem Tenant verwendet. Ein Projekt kann Nutzern, als auch Nutzergruppen zugeordnet werden.

## 3.6.9 Enterprise Project Management Service

Mit dem Enterprise Project Management Service (EPS) können Unternehmen Cloud-Ressourcen (wie ECS, OBS, VPC usw.) zu logischen „Unternehmensprojekten“ gruppieren, die Abteilungen, Geschäftsbereichen oder Umgebungen (z. B. Produktion, Test) entsprechen. Er bietet eine einheitliche Ansicht für die Ressourcenverwaltung und Zugriffskontrolle über mehrere Dienste und Regionen hinweg.

Preistabelle unter [6.7.9](#)

## 3.7 Container

### 3.7.1 Cloud Container Engine und Cloud Container Engine Turbo

Der Cloud Container Engine Service bietet die Möglichkeit, Docker Container auf der T Cloud Public zu erzeugen oder eigene Container zu verwenden. Der Kunde kann die Container verwalten und überwachen. Bei der Nutzung der Cloud Container Engine reserviert die T Cloud Public die erforderlichen Ressourcen Computing, Storage und Network Ressourcen.

Die Cloud Container Engine Turbo bietet im Vergleich zum Standard Cloud Container Engine Service eine verbesserte Handhabung der Datenverarbeitung, Passthrough-Netzwerke, Sicherheit, Zuverlässigkeit und intelligentes Scheduling.

Folgende vorkonfektionierte Cluster stehen dem Kunden zur Auswahl:

| Cloud Container Engine (Typ) | Maximale Anzahl der Nodes | Hochverfügbarkeit |
|------------------------------|---------------------------|-------------------|
| cce.s1.small                 | 50                        |                   |
| cce.s1.medium                | 200                       |                   |
| cce.s2.small                 | 50                        | X                 |
| cce.s2.medium                | 200                       |                   |
| cce.s2.large                 | 1,000                     |                   |
| cce.s2.xlarge                | 2,000                     |                   |

Preistabelle unter [6.8.1](#)

### 3.7.2 Software Repository for Container

Das Software Repository for Container bietet dem Kunden eine Verwaltung von Container-Images, um Container-Services bereitstellen zu können. Über die GUI oder Docker-CLI können Container-Images verwaltet werden. Zu den unterstützten Operationen zählen: Upload, Download und das Entfernen der Container-Images. Preistabelle unter [6.8.3](#)

### 3.7.3 Application Service Mesh

Application Service Mesh (ASM) ist eine Lösung, mit der Sie den Lebenszyklus und den Datenverkehr von Microservices verwalten können. Es ist mit den Ökosystemen Kubernetes und Istio kompatibel und bietet eine breite Palette von Funktionen wie Lastausgleich, Ausreißerererkennung und Fehlerinjektion. Außerdem bietet sie verschiedene integrierte Grayscale- Releases, darunter Canary- Release und Blue- Green- Deployment, für automatisierte Releases aus einem einzigen Schritt.

Preistabelle unter [6.8.4](#)

Voraussichtlich verfügbar ab 01.04.2026:

### 3.7.4 Ubiquitous Cloud Native Service

Ubiquitous Cloud Native Service (UCS) ist eine Plattform zur zentralen Verwaltung verteilter Cluster. Damit können Benutzer Cloud-native Anwendungen über Clouds und Regionen hinweg ausführen, unabhängig davon, ob sie auf T Cloud Public (CCE- und CCE Turbo- Cluster) oder anderen Clouds (Kubernetes- Cluster anderer Cloud- Anbieter) laufen.

UCS bietet eine nahtlose Erfahrung während der gesamten Bereitstellung, Verwaltung und Ökosystemen. Dadurch können Cloud- native Anwendungen in Multi- Cloud- Umgebungen und Regionen betrieben werden, während

gleichzeitig eine intelligente Verkehrsverteilung unterstützt wird.

Preistabelle unter [6.8.5](#)

## 3.8 Datenanalyse

### 3.8.1 MapReduce Service

Der MapReduce Service ermöglicht Big-Data-Analysen. Zu den enthaltenen Werkzeugen gehören sowohl die Speicherkapazitäten und -methoden als auch Analyse-Funktionen. Die Core-Nodes verarbeiten Daten und speichern Prozessdaten in HDFS. Die Task-Nodes können zur Datenverarbeitung verwendet werden. Sie können mittels Auto Scaling Regeln automatisch hinzugefügt oder entfernt werden.

Folgende vorkonfigurierte Flavors stehen dem Kunden als Master Node zur Auswahl:

| Elastic Cloud Server Flavor (Typ) | Hypervisor | vCPU (Anzahl) | RAM                | Lokale Festplatte | Master Node | Core Node | Task Node |  |  |  |
|-----------------------------------|------------|---------------|--------------------|-------------------|-------------|-----------|-----------|--|--|--|
| c3.xlarge.4.linu.x.mrs            | KVM        | 4             | 16 GiB             | -                 | X           | X         | X         |  |  |  |
| c3.2xlarge.2.linu.x.mrs           |            | 8             | 32 GiB             |                   |             |           |           |  |  |  |
| c3.xlarge.4.linu.x.mrs            |            | 16            | 64 GiB             |                   |             |           |           |  |  |  |
| c3.4xlarge.2.linu.x.mrs           |            | 32            | 128 GiB            |                   |             |           |           |  |  |  |
| c3.8xlarge.1.linu.x.mrs           |            | 60            | 256 GiB            |                   |             |           |           |  |  |  |
| c3.15xlarge.4.linu.x.mrs          |            |               |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| d2.xlarge.8.linu.x.mrs            | 4          | 32 GiB        | 2 x 1.675 TiB SAS  | -                 |             | -         |           |  |  |  |
| d2.2xlarge.8.linu.x.mrs           | 8          | 64 GiB        | 4 x 1.675 TiB SAS  |                   |             |           |           |  |  |  |
| d2.4xlarge.8.linu.x.mrs           | 16         | 128 GiB       | 8 x 1.675 TiB SAS  |                   |             |           |           |  |  |  |
| d2.8xlarge.8.linu.x.mrs           | 32         | 256 GiB       | 16 x 1.675 TiB SAS |                   |             |           |           |  |  |  |
| m3.2xlarge.8.linu.x.mrs           | 8          | 64 GiB        | -                  | X                 |             | X         |           |  |  |  |
| m3.4xlarge.8.linu.x.mrs           | 16         | 128 GiB       |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| m3.8xlarge.8.linu.x.mrs           | 32         | 256 GiB       |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| m3.15xlarge.8.linu.x.mrs          | 60         | 512 GiB       |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| c4.xlarge.4.linu.x.mrs            | 4          | 16 GiB        |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| c4.2xlarge.2.linu.x.mrs           | 8          | 32 GiB        |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| c4.4xlarge.2.linu.x.mrs           | 16         | 64 GiB        |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| c4.4xlarge.4.linu.x.mrs           | 32         | 128 GiB       |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| c4.8xlarge.2.linu.x.mrs           | 64         | 256 GiB       |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| c4.8xlarge.4.linu.x.mrs           | 8          | 64 GiB        |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| c4.16xlarge.4.linu.x.mrs          | 16         | 128 GiB       |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| m4.2xlarge.8.linu.x.mrs           | 32         | 256 GiB       |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| m4.4xlarge.8.linu.x.mrs           | 64         | 512 GiB       |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| m4.8xlarge.8.linu.x.mrs           | 8          | 64 GiB        |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| m4.16xlarge.8.linu.x.mrs          | 16         | 128 GiB       |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| m7n.2xlarge.8.mrs                 | 32         | 256 GiB       |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| m7n.4xlarge.8.mrs                 | 64         | 512 GiB       |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| m7n.8xlarge.8.mrs                 | 8          | 64 GiB        |                    |                   |             |           |           |  |  |  |
| m7n.16xlarge.8.mrs                | 16         | 128 GiB       |                    |                   |             |           |           |  |  |  |

Für die vorstehenden Flavors gelten folgende Merkmale:

- Festplattengröße (System): 40 GiB
- Festplattengröße (Daten): bis zu 32 TiB, ausgenommen Flavors mit lokalen Festplatten

Nicht mehr verfügbar ab 01.01.2026:

Systemfestplatte und Datenfestplatte des Speichertyps Common I/O erreichen das Ende ihrer Lebensdauer (End-of-Life) und Common I/O wird für alle Kunden abgeschaltet.

Preistabelle unter [6.9.1](#)

## 3.8.2 Data Warehouse Service

Der Data Warehouse Service ist eine Online-Datenbank und ist aufgrund der Hyper-Scale-Architektur optimiert, um große Datensätze zu durchsuchen und zu analysieren. Folgende vorkonfektionierte Flavors stehen dem Kunden zur Auswahl:

| Data Warehouse Flavor (Typ) | Hypervisor | vCPU (Anzahl) | RAM     | EVS Festplattengröße |
|-----------------------------|------------|---------------|---------|----------------------|
| dws.m3.xlarge               | KVM        | 4             | 32 GiB  | 160 GiB SSD          |
| dws2.m6.4xlarge.8           |            | 16            | 128 GiB | 2 TiB SSD            |
| dws2.m6.8xlarge.8           |            | 32            | 256 GiB | 4 TiB SSD            |
| dws2.m6.16xlarge.8          |            | 64            | 512 GiB | 8 TiB SSD            |
| dws.m7n.xlarge.8            |            | 4             | 32 GiB  | -                    |
| dws.m7n.2xlarge.8           |            | 8             | 64 GiB  | -                    |
| dws.m7n.4xlarge.8           |            | 16            | 128 GiB | -                    |
| dws.m7n.8xlarge.8           |            | 32            | 256 GiB | -                    |
| dws.m7n.16xlarge.8          |            | 64            | 512 GiB | -                    |

Preistabelle unter [6.9.2](#)

## 3.8.3 ModelArts

ModelArts ist eine Ende- zu- Ende- Entwicklungsplattform für KI- Entwickler. Der Service bietet eine Datenvorverarbeitung, halbautomatische Datenkennzeichnung, verteiltes Training, automatisierte Modellbildung und Modellbereitstellung in der T Cloud Public.

Preistabelle unter [6.9.3](#)

## 3.8.4 Data Lake Insight

Data Lake Insight (DLI) ist ein serverloser Big-Data-Abfrage- und Analysedienst, der vollständig mit den Ökosystemen von Apache Spark und Apache Flink kompatibel ist. DLI unterstützt SQL-Anweisungen und Spark-Anwendungen für heterogene Datenquellen.

Eine nicht dedizierte Warteschlange zu erstellen bedeutet, dass sie bedarfsabhängig ist. Sie wird nur dann Ressourcen belegen, wenn sie einen Auftrag ausführt. Sobald der Auftrag erledigt ist, wird die Ressource freigegeben und nur für den Zeitraum, in dem der Auftrag lief, in Rechnung gestellt. Bei einer dedizierten Warteschlange hingegen werden die Ressourcen rund um die Uhr gebucht und abgerechnet, bis die Warteschlange gelöscht wird.

Preistabelle unter [6.9.4](#)

## 3.8.5 DataArts Studio

DataArts Studio ist eine integrierte Datenlifecycle-Management- Plattform für Datenmanagement, Datenintegration und Data Governance. Die Plattform unterstützt dabei, den gesamten Datenlebenszyklus – von der Datenaufnahme über Entwicklung, Governance, Analyse bis hin zur Bereitstellung von Datenservices – zentral zu steuern und zu automatisieren.

DataArts Studio kann man in zwei verschiedenen Versionen buchen, der DataArts Studio Starter und der DataArts Studio Enterprise Version. Die DataArts Studio Starter Version ist für das initiale Aufbauen von Data Lake Projekten und die Behandlung von ETL Aufgaben gedacht. Diese enthält keine Data Governance Funktionen. Die DataArts Studio Enterprise Version enthält auch die Data Architektur, Data Governance (Data Quality und Data Catalog), Data Security und Data Service Funktionen.

Folgenden Cluster Management Ressourcen stehen dem Kunden in DataArts Migration zur Auswahl:

| Cluster Management Flavor (Typ) | vCPUs/ Speicher    | Gesicherte / maximale Bandbreite | Gleichzeitige Ausführungen |
|---------------------------------|--------------------|----------------------------------|----------------------------|
| cdm.large                       | 8 vCPUs   16 GiB   | 0,8/3 Gbit/s                     | 16                         |
| cdm.xlarge                      | 16 vCPUs   32 GiB  | 4/10 Gbit/s                      | 32                         |
| cdm.4xlarge                     | 64 vCPUs   128 GiB | 36/40 Gbit/s                     | 128                        |

Folgenden Cluster Management Ressourcen stehen dem Kunden in DataArts DataService zur Auswahl:

| Cluster Management Flavor (Typ) | vCPUs/ Speicher    | API Calls | max. Delay (ms) |
|---------------------------------|--------------------|-----------|-----------------|
| d1m.basic                       | 8 vCPUs / 16 GiB   | 500       | 20              |
| d1m.advanced                    | 16 vCPUs / 32 GiB  | 1000      | 15              |
| d1m.professional                | 64 vCPUs / 128 GiB | 2000      | 10              |

Preistabelle unter [6.9.5](#)

## 3.8.6 Optical Character Recognition

Optical Character Recognition (OCR) ist ein Dienst, der gedruckte und handgeschriebene Zeichen automatisch erkennt und in Text umwandelt. OCR hat die AIC4-Typ-1-Zertifizierung für das gesamte Sicherheitsmanagementsystem und die Standardmethoden für maschinelles Lernen.

Preistabelle unter [6.9.6](#)

## 3.9 Security

### 3.9.1 Anti-DDoS

Die Anti-DDoS-Funktion dient dem Schutz der IP-Adressen des Elastic IP Service. Angriffe auf das Netz des Kunden werden beschränkt, sobald die von ihm als Schwellenwert definierte Anzahl von Verbindungen überschritten wird.

Preistabelle unter [6.10.1](#)

### 3.9.2 Key Management Service

Der Key Management Service (KMS) ist ein Cloud-Service zur zentralen Erstellung, Verwaltung und Sicherung kryptografischer Schlüssel, die unter anderem für die Verschlüsselung von Daten eingesetzt werden. KMS verwendet Hardware-Sicherheitsmodule (HSM), die den Anforderungen von FIPS 140-2 Stufe 3 entsprechen, für den Schutz und die Verwaltung dieser Schlüssel und ermöglicht sowohl die Nutzung generierter Schlüssel als auch eigene Schlüssel („Bring Your Own Key“). KMS ist nahtlos in weitere Dienste wie Object Storage, Elastic Volume Service oder Relational Database Service integriert und unterstützt Funktionen wie Verschlüsselung/Entschlüsselung, Signieren/Verifizieren sowie granulare Zugriffskontrollen.

KMS stellt Schlüssel für die symmetrische Datenverschlüsselung und -entschlüsselung (AES-256) für andere Dienste bereit. Dienste wie OBS (im GCM-AES-256-Modus) und EVS (im XTS-AES-256-Modus) verwenden diese Schlüssel für die Ver- und Entschlüsselung.

Preistabelle unter [6.10.2](#)

Nicht mehr buchbar ab 01.06.2026:

### 3.9.3 Web Application Firewall (Classic Mode)

Die Web Application Firewall überwacht, filtert und blockiert auf HTTP und HTTPS basierenden Netzwerkverkehr zu einem Webserver. Der Kunde kann die Web Application Firewall erstellen, verwalten, konfigurieren und überwachen sowie verschiedene Richtlinien konfigurieren/aktivieren und deren Aktivitäten protokollieren.

Der Classic Mode wird strategisch durch den Cloud Mode ersetzt.

Der Classic Mode wird ab dem 01.10.2026 den Status End-of-Maintenance & Support (EOM) erreichen.

Ab dem EOM-Datum (End-of-Maintenance & Support) stellt T Cloud Public keine regulären Updates, Patches oder Fehlerbehebungen mehr für diese Produktversion bereit. Der technische Support wird auf Best-Effort-Basis fortgesetzt, ohne Verpflichtung zur Fehlerbehebung oder Sicherheits-Patches. Kunden wird empfohlen, auf eine unterstützte Version (Cloud Mode oder Dedicated Mode) zu migrieren. Der Weiterbetrieb erfolgt auf eigenes Risiko des Kunden.

Preistabelle unter [6.10.3](#)

### 3.9.4 Web Application Firewall (Cloud Mode)

Die Web Application Firewall überwacht, filtert und blockiert auf HTTP und HTTPS basierenden Netzwerkverkehr zu einem Webserver. Der Kunde kann die Web Application Firewall erstellen, verwalten, konfigurieren und überwachen sowie verschiedene Richtlinien konfigurieren/aktivieren und deren Aktivitäten protokollieren.

Preistabelle unter [6.10.4](#)

### 3.9.5 Web Application Firewall (Dedicated)

Die Web Application Firewall überwacht, filtert und blockiert auf HTTP und HTTPS basierenden Netzwerkverkehr zu einem Webserver. Der Kunde kann die Web Application Firewall erstellen, verwalten, konfigurieren und überwachen sowie verschiedene Richtlinien konfigurieren/aktivieren und deren Aktivitäten protokollieren. Die Ressourcen der Dedicated Web Application Firewall werden dediziert je Instanz zur Verfügung gestellt. Der Kunde hat die Möglichkeit eine Dedicated Web Application Firewall über bis zu drei Availability Zonen zu verteilen.

Preistabelle unter [6.10.5](#)

### 3.9.6 Web Application Firewall - Modi und Metriken

| Modus            | Zugriff                         | Metriken  |
|------------------|---------------------------------|---|
| Classic / Shared | über CNAME-DNS-Eintragsänderung | 300 Mbit/s - 10.000 QPS (Queries per Second) - 6.000 WAF-zu-Server-Verbindungen pro Domänenname   |
| Dedicated        | über ELB (internetexponiert)    | Professional (WI-100) 100 Mbit/s - 2.000 QPS - 60.000 WAF-zu-Server-Verbindungen  |
| Cloud            |                                 | Enterprise (WI-500) 500 Mbit/s - 10.000 QPS - 60.000 WAF-zu-Server-Verbindungen<br>300 Mbit/s - 10.000 QPS - 6.000 WAF-zu-Server-Verbindungen pro Domänenname |

### 3.9.7 Database Security Service

Database Security Service (DBSS) ist ein intelligenter Sicherheitsdienst für Datenbanken. Basierend auf maschinellem Lernen und Big-Data-Analysetechnologien prüft der Dienst Datenbanken auf SQL-Injection-Angriffe und identifiziert Vorgänge mit hohem Risiko. Der Dienst zeichnet den Benutzerzugriff auf die Datenbank in Echtzeit auf, erstellt detaillierte Prüfberichte und sendet Echtzeitalarme für Vorgänge und Angriffe mit hohem Risiko. Darüber hinaus generiert die Datenbankprüfung Compliance-Berichte, die den Datensicherheitsstandards (wie Sarbanes-Oxley) entsprechen, um interne Verstöße und unsachgemäße Vorgänge zu lokalisieren und so die Sicherheit der Datenbestände zu gewährleisten. Preistabelle unter [6.10.6](#)

## 3.9.8 Host Security Service

Der Host Security Service (HSS) hilft bei der Identifizierung und Verwaltung von Assets auf Servern, bei der Eliminierung von Risiken und bei der Abwehr von Eindringungsversuchen (Intrusion Detection) und Manipulationen an Webseiten. Darüber hinaus stehen erweiterte Schutz- und Sicherheitsfunktionen zur Verfügung, die helfen, Bedrohungen einfach zu erkennen und zu bewältigen. HSS umfasst Container Guard Service (CGS) und Web Tamper Protection (WTP). Container Guard Service (CGS) scannt Schwachstellen und Konfigurationsinformationen in Images. Web Tamper Protection (WTP) überwacht Website-Verzeichnisse in Echtzeit und stellt manipulierte Dateien und Verzeichnisse mithilfe ihrer Backups wieder her.

Preistabelle unter [6.10.7](#)

Voraussichtlich verfügbar ab 01.10.2026:

## 3.9.9 Cloud Secret Management Service

Cloud Secret Management Service (CSMS) ist ein sicherer, zuverlässiger und einfach zu bedienender Dienst zur Verwaltung von Zugangsdaten (Secrets). Er ermöglicht Benutzern und Anwendungen das einheitliche Erstellen, Abrufen, Aktualisieren und Löschen von Secrets über ihren gesamten Lebenszyklus hinweg.

Preistabelle unter [6.10.8](#)

## 3.9.10 Cloud Firewall

Cloud Firewall (CFW) ist eine Cloud Native-Firewall der nächsten Generation, die Internet- und VPC-Grenzen in der Cloud schützt. Sie kann Intrusionen in Echtzeit erkennen und abwehren, den Datenverkehr analysieren und Ergebnisse visualisieren, Protokolle prüfen und Datenverkehrsquellen verfolgen.

Preistabelle unter [6.10.9](#)

## 3.10 Nutzungsrechte, Lizenzen

Die Bestimmungen dieses Kapitels gelten nachrangig zu den Lizenzbedingungen und Nutzungsbedingungen.

### 3.10.1 Allgemeine Regelungen

Die Telekom stellt dem Kunden Public Images, GPU-Treiber und andere Software zur ausschließlichen Nutzung auf der T Cloud Public Plattform zur Verfügung. Dem Kunden ist es insbesondere untersagt von der Telekom bereitgestellte Public Images, GPU-Treiber und andere Software herunterzuladen, zu kopieren, oder sonst außerhalb der T Cloud Public Plattform zu nutzen. Public- Images, GPU- Treiber und andere Software werden nutzungsabhängig pro Server auf monatlicher Basis abgerechnet.

## 3.10.2 Einzelne Lizenzbestimmungen

Durch die Verwendung der Public- Images, GPU- Treiber und anderer durch die Telekom bereitgestellte Software, akzeptiert der Kunde die zum Zeitpunkt der Nutzung geltenden Lizenzbedingungen des jeweiligen Herstellers, wodurch eine Vereinbarung zwischen dem Kunden und dem jeweiligen Softwarehersteller zustande kommt.

### 1. Community Linux Derivate basierend auf:

1. Alma Linux <https://almalinux.org/p/terms-of-service/>
2. CentOS <https://www.centos.org/legal/> <https://www.centos.org/legal/trademarks/>
3. Debian <https://www.debian.org/legal/licenses/> <https://www.debian.org/trademark>
4. EulerOS <https://developer.huaweicloud.com/intl/en-us/euleros/privacy-policy.html>
5. Fedora <https://fedoraproject.org/wiki/Legal:Licenses/LicenseAgreement> [https://fedoraproject.org/wiki/Legal:Trademark\\_guidelines?rd=Legal/TrademarkGuidelines](https://fedoraproject.org/wiki/Legal:Trademark_guidelines?rd=Legal/TrademarkGuidelines)
6. OpenSUSE <https://en.opensuse.org/openSUSE:License> [https://en.opensuse.org/openSUSE:Trademark\\_guidelines](https://en.opensuse.org/openSUSE:Trademark_guidelines)
7. Rocky Linux <https://git.rockylinux.org/original/rpms/rocky-release/-/blob/r8/SOURCES/EULA>

### 2. Ubuntu <http://www.ubuntu.com/legal/> <http://www.ubuntu.com/legal/terms-and-policies/intellectual-property-policy>

### 3. Oracle Linux

- Version 7.x: <https://oss.oracle.com/ol7/EULA>
- Version 8.x: <https://oss.oracle.com/ol8/EULA>
- Version 9.x: <https://oss.oracle.com/ol9/EULA>

### 4. SUSE Enterprise Linux <https://www.suse.com/licensing/eula/> Darüber hinaus erkennt der Kunde an, dass die Telekom zur Weitergabe des Namens der Organisation des Kunden an den Hersteller ab einem Umsatz von 1.000,00 EUR verpflichtet ist.

### 5. Red Hat

- Red Hat Enterprise Linux
  - [http://www.redhat.com/licenses/cloud\\_cssa/Cloud\\_Software\\_Subscription\\_Agreement.pdf](http://www.redhat.com/licenses/cloud_cssa/Cloud_Software_Subscription_Agreement.pdf)
  - Darüber hinaus erkennt der Kunde an, dass die Telekom zur Weitergabe des Namens der Organisation des Kunden an den Hersteller ab einem Umsatz von 1.000,00 EUR verpflichtet ist.

- Red Hat OpenShift

T Cloud Public ist eine Red Hat third-party Komponente. Der Bezug und die Verwaltung der Red Hat OpenShift Subskriptionen erfolgt durch den Kunden. Für eine genaue Definition der von Red Hat geleisteten Unterstützung siehe

<https://access.redhat.com/third-party-software-support>

Supportanfragen, die die T Cloud Public betreffen, werden vom T Cloud Public Support bearbeitet.

6. Microsoft Windows Server 2016, 2019 und 2022: Dem Kunden wird das zeitlich befristete, nicht-exklusive weltweite Recht eingeräumt, die Software für eigene Zwecke zu nutzen. Eine zeitlich befristete, nicht-exklusive weltweite Unterlizenzierung an Dritte ist ausschließlich direkt an Endkunden zulässig. Erbringt der Kunde Software-as-a-Service-Leistungen (SaaS-Leistungen) und erweitert hierdurch den Funktionsumfang erheblich, so darf zusätzlich ein Reseller zwischengeschaltet werden. Der Reseller muss in diesem Falle zwingend Endkunden bedienen. Das Recht zur Unterlizenzierung erlischt mit Beendigung dieses Vertrages bzw. Kündigung der entsprechenden Leistungen aus diesem Vertrag. Im Falle einer Unterlizenzierung ist der Kunde verpflichtet, diese Lizenzbedingungen an seine Endkunden weiterzugeben. Der Kunde räumt des Weiteren Microsoft ein Audit-Recht ein um, die vertragskonforme Unterlizenzierung prüfen zu können. Auf Anfrage wird der Kunde eventuelle Reseller namentlich gegenüber Telekom und Microsoft benennen. Microsoft lehnt im gesetzlich zulässigen Umfang jegliche Gewährleistung und Haftung durch Microsoft oder seine Lieferanten für jegliche Schäden, gleich ob direkt, indirekt oder als Folgeschäden, die sich aus den Services ergeben, ab. Dem Kunden ist ausdrücklich untersagt:

1. Das Entfernen, Änderung und Löschen von Urhebermarken, Marken oder anderen Eigentumsmarken, die in oder auf den Produkten erscheinen.
2. Reverse- Engineering, Dekompilierung oder Zerlegung der Produkte, sofern dies nicht ausdrücklich nach geltendem Recht zulässig ist.
3. Sich im Supportfall direkt an Microsoft zu wenden.
4. Die Software herunterzuladen, zu kopieren und lokal oder in einer anderen Umgebung zu speichern oder zu nutzen.
5. Die Software in sogenannten Hochrisikoumgebungen zu nutzen. Dies umfasst z. B. die Nutzung in einer Applikation zur Kontrolle von Flugzeugen oder anderen menschlichen Massenverkehrsmitteln, Nuklear- oder Chemieanlagen, lebenserhaltenden Systemen.

7. Document Database Service <https://console.otc.t-systems.com/static/newdds/25.10.10.0/copyrights.html>

8. GPU Flavor (NVIDIA vGPU) <https://docs.nvidia.com/vgpu/latest/grid-licensing-user-guide/index.html>

9. Cloud Create (ehemals Cloud Topology Designer) <https://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0>

## 3.11 Optionale Leistungen

Die nachfolgenden optionalen Leistungen werden bei gesonderter Beauftragung soweit beschrieben gegen zusätzliche Vergütung erbracht. Auf Anfrage wird die Telekom dem Kunden ein Angebot unterbreiten, sowie detailliertere Beschreibungen zu den nachfolgenden Leistungen zur Verfügung stellen.

### 3.11.1 Enterprise Agreement 1.0

Die Telekom erbringt erweiterte Serviceleistungen im Enterprise Agreement 1.0 in folgenden Service-Klassen:

| Service                                     | Silber | Gold | Platin |
|---|--------|------|--------|
| Verbesserte Reaktionszeit                   | x      | x    | x      |
| Consulting und Administrationsservice       | x      | x    | x      |
| IT-Architekturberatung                      |        | x    | x      |
| Verfügbarkeitsreport                        |        | x    | x      |
| Servicegespräche                            |        | x    | x      |
| Service Credits auf Verfügbarkeit           |        | x    | x      |
| Dediziertes Service und Delivery Management |        |      | x      |
| Verbesserte Lösungszeiten                   |        |      | x      |
| Manager on Duty Service                     |        |      | x      |

### 3.11.2 Enterprise Support Agreement 2.0

Die Telekom erbringt erweiterte Serviceleistungen im Enterprise Agreement 2.0 in folgenden Service-Klassen:

| Service Paket                           | Enterprise Support Agreement Basic | Optionale Komponenten |
|---|------------------------------------|-----------------------|
| Financial Dashboard                     | x                                  |                       |
| Verbesserte Reaktionszeiten             | x                                  |                       |
| Consulting- und Administrationsservice  | x                                  |                       |
| Service Credits                         |                                    | x                     |
| Dediziertes Service Delivery Management |                                    | x                     |
| Service Delivery Manager on Duty        |                                    | x                     |
| Verbesserte Lösungszeiten               |                                    | x                     |

### 3.11.3 EthernetConnect & IntraSelect & Equinix Cloud Exchange

Die Telekom stellt dem Kunden für den Direct Connect eine EthernetConnect (Layer 2), IntraSelect Cloud Connect (Layer 3) und/ oder Equinix Cloud Exchange Anbindung der Telekom bereit. Zur Bestellung stehen nachfolgende Möglichkeiten zur Verfügung:

1. per E-Mail an: [service@open-telekom-cloud.com](mailto:service@open-telekom-cloud.com)

2. oder telefonisch

- aus Deutschland: 0800 330 4477
- alle anderen Länder: +800 330 44770

## 3.11.4 Financial Dashboard (ehemals Enterprise Dashboard)

Mit dem Financial Dashboard erhält der Kunde einen Überblick über die durch ihn genutzten technischen Ressourcen und deren Kosten in einem gesonderten Portal. Basierend auf durch den Kunden konfigurierbaren Schwellwerten kann eine Benachrichtigung bei Erreichen bzw. Überschreiten derselben per E-Mail erfolgen. Das Financial Dashboard Small ist automatisch im Leistungsumfang enthalten und muss nicht separat bestellt werden. Das Self-Service-Portal ist über MyWorkplace erreichbar und bietet vordefinierte als auch durch den Kunden definierbare Diagramme. Ein Export kann im CSV Format und via API erfolgen. Die Mindestnutzungszeit beträgt drei Monate. Ein Upgrade ist jederzeit möglich.

Das Financial Dashboard wird in drei Varianten angeboten:

| Feature / Variante                            | Small | Medium | Large |
|---|-------|--------|-------|
| Täglicher Zugriff                             | x     | x      | x     |
| Vorkonfigurierte Dashboard Ansichten          | x     | x      | x     |
| Custom Dashboard                              | x     | x      | x     |
| API Zugriff                                   | x     | x      | x     |
| Alarmer                                       | x     | x      | x     |
| Kostenlose API Zugriffe                       |       | x      | x     |
| Unterstützung mehrerer T Cloud Public Tenants |       | x      | x     |
| Organization Management                       |       |        | x     |

Preistabelle unter [6.11.1](#)

## 3.11.5 Beratungsleistungen

Die Telekom erbringt erweiterbare Beratungsleistungen im Umfeld der T Cloud Public bei gesonderter Beauftragung über das T Cloud Public Support Center, die über Supportleistungen nach Ziffer [4.4](#) dieser Leistungsbeschreibung hinausgehen. Die Vergütung erfolgt nach Aufwand.

Preistabelle unter [6.11.2](#)

### 3.11.5.1 Zusätzliche Unterstützungsleistungen bei Zertifizierungen und Prüfberichten

Die T Cloud Public ist mit einer Reihe von Zertifizierungen und Prüfberichten ausgestattet. Die jeweils gültigen Zertifikate und Prüfberichte können unter <https://public.t-cloud.com/de/produkte-services/core-services/zertifikate> eingesehen werden. Soweit vertraglich nicht abweichend vereinbart kann der Kunden die für ihn erforderlichen Zertifizierungen und Prüfberichte nach Anfrage beim Kundensupport (Support Center) und Unterzeichnung der notwendigen Vereinbarungen in der Regel kostenfrei erhalten.

Die Telekom erbringt weitere Unterstützungsleistungen für Kunden, die darüber hinausgehende Beratungsleistungen in Anspruch nehmen möchten. Diese Dienstleistungen umfassen individuelle Beratung im Zusammenhang mit den vorhandenen Zertifizierungen und Prüfberichten. Die Vergütung für diese Beratungsleistungen wird auf Basis des tatsächlichen Aufwands berechnet. Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass seitens der Telekom keine Verpflichtung besteht, den Kunden proaktiv über Aktualisierungen der Zertifikate und Prüfberichte zu informieren.

## 3.11.6 Cloud Create (ehemals Cloud Topology Designer)

Mit Cloud Create können Sie die gewünschte T Cloud Public- Infrastruktur und die zugehörigen Anwendungen entwerfen und bereitstellen. Cloud Create speichert Designs und Konfigurationsdaten direkt in der T Cloud Public. Auf Cloud Create kann über <https://designer.otc-service.com/> zugegriffen werden.

Preistabelle unter [6.11.3](#)

## 3.11.7 Managed Services

Die Telekom erbringt Serviceleistungen auf Basis der T Cloud Public. Drei Pakete stehen optional zur Verfügung.

| Kategorie                     | Portfolio Katalog  | Managed Services Basic | Managed Services Standard | Managed Services Advanced |
|-------------------------------|--|------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Anwendung                     | Nginx / Tomcat / Apache / Firewall / VPN / Gitlab  |                        | X                         | X                         |
| Datenbanken                   | RDS - MSSQL / MySQL / PostgreSQL   | X                      |                           |                           |
|                               | MSSQL / MySQL / MariaDB / Oracle / PostgreSQL  |                        |                           |                           |
| Betriebssysteme und Container | Managed Linux: Red Hat / Ubuntu / Oracle Linux / CentOS / Rocky Linux  | X                      |                           |                           |
|                               | Managed Windows: Windows Server 2016 / 2019 / 2022 / 2025  |                        |                           |                           |
| Basis Dienste                 | Managed Container  |                        |                           |                           |
|                               | Maximale Anzahl der Services (inkl. Betriebssystem, Datenbanken und Anwendungen)                             | 20                     | 50                        | 150                       |
|                               | 24/7 Support über T Cloud Public Support Center  | X                      | X                         | X                         |
|                               | Beratung, Architektur- und Designunterstützung   |                        |                           |                           |
|                               | Backup und Restore / Upgrade und Migration / benutzerdefinierte Wartungszeiträume / Private Image Management | X                      |                           |                           |
|                               | Tenantmanagement / Speichermanagement / Netzwerkmanagement / Benutzermanagement / Root-Cause-Analyse         |                        |                           |                           |
|                               | Grafana Dashboard  |                        | Standard                  | kundenspezifisch          |
|                               | Hochverfügbarkeit  |                        | x                         | x                         |

Individuelle Preise sind verfügbar, wenn

- die Anzahl der Services mehr als 150 beträgt und/oder
- sie kundenspezifische Anwendungen betreiben haben wollen und/oder
- Dienstleistungen im Auftrag geben wollen, die nicht in der Servicebeschreibung dokumentiert sind.

Bitte kontaktieren Sie das T Cloud Public Support Center, um ein individuelles Angebot zu erhalten.

## 3.11.8 Marketplace

Der Marketplace ist eine optionale Leistung.

### 3.11.8.1 Marketplace Seller Center

Der Marketplace ist auf Anfrage für Seller verfügbar, um Angebote über das Marketplace Seller Center zu veröffentlichen. Das Marketplace Seller Center ist die Schnittstelle des Sellers und ermöglicht die Integration und Veröffentlichung von Drittanbieter- und Telekom- Diensten (Software oder Services) auf dem T Cloud Public Marketplace.

Verkäufer können ihre Software auf dem Marktplatz veröffentlichen, indem sie ein Produktangebot (Product Offering) erstellen. Das Product Offering ist die vom Verkäufer auf dem Marktplatz veröffentlichte Software und definiert sich aus der Kombination von Serviceart, Lizenztyp und Software des Verkäufers.

- Servicetyp: ist die Art von IaaS, die von T Cloud Public zur Veröffentlichung des Product Offerings bereitgestellt wird.
- Lizenztyp: ist die Lizenzoption der Software des Verkäufers, die von der T Cloud Public zur Veröffentlichung des Product Offerings bereitgestellt wird.
- Preis: Gebühr für das Anbieten des Product Offerings über das Marketplace Seller Center auf dem Marketplace.

| Service Typ            | Lizenz Typ   | Preis in EUR |
|------------------------|--|--------------|
| Cloud Container Engine | Open Source, kostenlos oder Testversion<br>BYOL (Bring your own License) | kostenlos    |
| Private Offer          | -  |              |

Bitte beachten Sie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Marketplace Seller Center.

Teilnahmebedingungen Marketplace Seller Center: <https://public.t-cloud.com/marketplace-agb-verkaeuer>

\*Der Verkäufer auf dem T Cloud Public Marketplace ist ein unabhängiger Software-Anbieter, der Teil der T Cloud Public Programme wie Circle Partner oder Techboost sein kann oder ein T Cloud Public Kunde ist.

Hinweis: Benutzer können über den folgenden Link einen Antrag stellen, um Verkäufer zu werden:

<https://public.t-cloud.com/de/marketplace/seller-werden>

### 3.11.8.2 Marketplace (für Kunden)

Für Kunden stellt der Marketplace eine Schnittstelle dar, um Dienste von Drittanbietern und Telekom-Einheiten (Sellern) in der T Cloud Public zu abonnieren und zu nutzen.

Bitte beachten Sie die Nutzungsbedingungen des Marketplace: <https://public.t-cloud.com/marketplace-agb-kunde>

## 3.12 Preview- und Beta-Versionen

### 3.12.1 Besondere Bedingungen für Preview- und Beta-Versionen

Die nachfolgenden Preview- und Beta-Versionen stehen ausschließlich zu Testzwecken zur Verfügung und dienen dazu, die Anforderungen des Kunden in Bezug auf einen späteren Wirkbetrieb zu testen und die Leistungen zu verbessern. Der Kunde erklärt sich mit dem Test der Leistungen zu Testzwecken auf Anfragen der Telekom bereit, sich bezüglich Verbesserungen der Leistungen auszutauschen und den ggf. von der Telekom übersandten Evaluationsbogen auszufüllen. Soweit die Telekom die Preview- und Beta-Versionen nicht für alle Nutzer freischaltet, kann die Nutzung auf Anfrage beim Support Center freigeschaltet werden. Hinsichtlich der Preview- und Beta-Versionen gelten folgende besondere Bestimmungen:

- Da es sich um Leistungen zu Testzwecken handelt, sind die Leistungen nicht für den Wirkbetrieb geeignet. Die Telekom rät von einer entsprechenden Nutzung ab. Sofern der Kunde die Leistungen dennoch im Wirkbetrieb einsetzt und nicht lediglich Testdaten verwendet, geschieht dies eigenverantwortlich. Insbesondere übernimmt die Telekom keine Haftung für Schäden, die dem Kunden aus dem Verlust seiner Daten entstanden sind.
- Die Telekom ist jederzeit und ohne Angabe von Gründen berechtigt, Leistungen zu Testzwecken einzustellen, zu ändern oder den Zugang des Kunden zu diesen Leistungen zu beschränken.
- Für Preview- und Beta- Versionen gelten keine Servicelevel, Mindestverfügbarkeiten, Response- oder Resolution-Times.
- Die Telekom gewährleistet Preview- und Beta-Versionen mit den beschriebenen Eigenschaften. Da es sich um Leistungen zu Testzwecken handelt, muss ggf. mit Leistungseinschränkungen gerechnet werden. Die Telekom ist bemüht, diese Einschränkungen so gering wie möglich zu halten, Leistungsstörungen soweit möglich nachzubessern und den Testbetrieb ständig zu optimieren. Darüber hinausgehende Rechte bestehen mit Ausnahme der Haftung auf Schadensersatz im vereinbarten Umfang nicht.

## 3.12.2 Image Management

### 3.12.2.1 Public Images

#### 1. Ubuntu

- Standard\_Ubuntu\_20.04\_AI\_Frameworks\_Preview\_latest/prev

## 3.12.3 Cloud Container Instance

Cloud Container Instance (CCI) bietet eine serverlose Container-Engine, mit der Sie Container ausführen können, ohne Servercluster erstellen oder verwalten zu müssen. Zu den Instanzressourcen gehören CPU, Arbeitsspeicher und GPU (abhängig vom pod- Typ). Die Abrechnung erfolgt auf Grundlage der tatsächlichen Instanzspezifikationen, die Sie beantragen und der tatsächlichen Laufzeit (in Sekunden) Ihrer Instanz. Die Ladedauer beginnt mit dem Herunterladen des Container-Images (Docker Pull) und endet mit dem Stoppen Ihrer CCI-Instanz.

| Cloud Container Instance (Typ) | Beschreibung   |
|--------------------------------|--|
| General-computing pods         | vCPUs und Memory werden auf einer Pay-per-Use-Basis abgerechnet. |

| Cloud Container Instance (Typ) | Resources | Billing Formula  | Billing    |
|--------------------------------|-----------|--|------------|
| General-computing pods         | vCPU      | Einheitspreis x Anzahl der vCPUs x erforderliche Dauer | pro core/S |
|                                | Memory    | Einheitspreis x Speichergröße x Erforderliche Dauer    | pro GiB/S  |

Preistabelle unter [6.8.2](#)

Voraussichtlich verfügbar ab 01.10.2025:

## 3.12.4 Alert Manager

Alert Manager ist ein optionaler Dienst, mit dem Sie Ihre Ausgaben für die T Cloud Public verfolgen können. Der Dienst ist über MyWorkplace zugänglich.

Preistabelle unter [6.12.1](#)

Voraussichtlich verfügbar ab 01.05.2026:

## 3.12.5 Data Admin Service

Data Admin Service (DAS) ist eine Cloud-Datenbankverwaltungsplattform aus einer Hand, mit der Sie Datenbanken auf einer Webkonsole verwalten können. Es bietet Datenbankentwicklung, Betrieb und Wartung sowie intelligente Diagnose und erleichtert so die Verwendung und Wartung Ihrer Datenbanken. Preistabelle unter [6.12.2](#)

## 4 Servicelevel

### 4.1 Leistungsübergabepunkt

Die Verantwortung der Telekom endet am Leistungsübergabepunkt. Der Leistungsübergabepunkt ist der Eintrittspunkt des Rechenzentrums in das Internet.

### 4.2 Plattform (IaaS Level) Verfügbarkeit

Die Verfügbarkeit der T Cloud Public Komponenten am Leistungsübergabepunkt beträgt jeweils 99.95 % im Kalendermonat und wird wie folgt berechnet:

$$\frac{(\text{Gesamte Serviceminuten}) - (\text{Gesamte Ausfallminuten})}{\text{Gesamte Serviceminuten}}$$

Sie wird als Prozentsatz (Verfügbarkeits-Prozentsatz) ausgewiesen. Dabei bedeutet: T Cloud Public Komponenten – Elastic Cloud Server, Object Storage Service und Elastic Volume Service.

Gesamte Serviceminuten – die gesamte Anzahl der Kalendermonatsminuten (Berechnung: 60 Minuten multipliziert mit 24 Stunden mal der Anzahl der Kalendertage im Monat).

Gesamte Ausfallminuten – die Anzahl der Minuten innerhalb eines Kalendermonats, in der eine gegebene T Cloud Public-Komponente nicht verfügbar ist, abzüglich der ausgeschlossenen Ereignisse (Excused Events) in Minuten.

Im Übrigen gilt keine Mindestverfügbarkeit. Die Telekom ist jedoch bemüht, Leistungseinschränkungen zu vermeiden.

### 4.3 Ausschlossene Ereignisse (Excused Events)

Ausschlossene Events (Excused Events) sind:

1. Die T Cloud Public-Komponente ist in einer der Availability Zones verfügbar, oder
2. der Kunde kann eine Alternative Instanz nutzen, oder
3. ein Ausfall, der durch Wartungsarbeiten oder Changes verursacht wurde, oder
4. Störungen, Ausfälle und Probleme, die auf den Kunden, seine Mitarbeiter oder Vertreter zurückzuführen sind, oder
5. Ausfälle, die auf eine Einwirkung von Dritten (z. B. DDoS Attacke) zurückzuführen sind.

Zeiten für Excused Events gelten nicht als Ausfallzeiten und bleiben daher bei der Berechnung der Verfügbarkeit unberücksichtigt. Das Vorliegen eines Excused Events reicht aus.

## 4.4 Kundensupport (T Cloud Support Center)

Vor der Eröffnung eines Support Cases haben Sie folgenden Möglichkeiten Ihre Fragen zu beantworten:

1. Webseite: <https://www.t-cloud-public.com>
2. Cloudia: <https://www.t-cloud-public.com/de/kontakt?show-chatbot=true>
3. Community: <https://community.open-telekom-cloud.com/community>
4. OnlineDocs: <https://docs.otc.t-systems.com>

Sollte über die Self-Service-Angebote keine Lösung erzielt werden, kann ein Case eröffnet werden.

Die Case-Aufgabe ist in deutscher und englischer Sprache rund um die Uhr (7x24h) möglich.

Cases können ausschließlich durch Nutzer erstellt werden, deren E-Mail-Adresse im T Cloud Public IAM hinterlegt ist. Für die Einreichung von Cases stehen die folgenden Kanäle zur Verfügung:

1. Über das Kontaktformular: <https://www.t-cloud-public.com/de/kontakt>
2. Per E-Mail an: [service@open-telekom-cloud.com](mailto:service@open-telekom-cloud.com)

Die Eröffnung neuer Cases per Telefon ist nicht möglich.

Für Rückfragen oder Abstimmungen zu bereits bestehenden Cases kann der Kunde den telefonischen Support kontaktieren:

- aus Deutschland: 0800 330 4477
- alle anderen Länder: +800 330 44770

Nach Eingang einer Meldung über Kontakformular oder Email legt die Telekom ein Case an und klassifiziert und bearbeitet diese. Die Telekom klassifiziert und bearbeitet die Meldung des Kunden nachfolgenden Kritikalitätsstufen:

- Kritische Ereignisse: Bearbeitung von Montag bis Sonntag, 0:00 bis 24:00 Uhr (CET/CEST)
- Unkritische Ereignisse: Bearbeitung von Montag bis Freitag, 8:00 bis 17:00 Uhr (CET/CEST)
- Supportanfragen: Bearbeitung von Montag bis Freitag, 8:00 bis 17:00 Uhr (CET/CEST)

Kritische Ereignisse sind Störungen, die sich auf die Verfügbarkeit einer T Cloud Public- Komponente auswirken. Unkritische Ereignisse sind alle übrigen Störungen. Supportanfragen umfassen Quotaanpassungen und allgemeine Anfragen zur T Cloud Public.

Für die Bearbeitung von Tickets gelten die folgenden Zeiten:

| Leistungsparameter | Wert           |
|--------------------|----------------|
| Reaktionszeit*     | 4 Std.         |
| Lösungszeiten      | Best<br>Effort |

\*Maximale Zeitspanne zwischen dem Störungseingang und der Aufnahme der Arbeiten für die Problemlösung. Der Kunde erhält per E-Mail Statusmeldungen zur Bearbeitung. Soweit erforderlich setzt sich das Support Center zur Klärung von Fragen telefonisch mit dem Kunden in Verbindung. Die Telekom sendet dem Kunden eine E-Mail bei Abschluss der Bearbeitung.

## 4.5 Wartungsarbeiten

Die T Cloud Public ist redundant ausgelegt, damit Wartungsarbeiten an der Plattform grundsätzlich keine Unterbrechungen verursachen und daher nicht angekündigt werden müssen. Über Unterbrechungen durch Wartungsarbeiten wird die Telekom den Kunden informieren. Die Telekom ist hierbei bestrebt, Beeinträchtigungen durch Wartungsarbeiten möglichst gering zu halten. Wartungsarbeiten gelten nicht als Ausfallzeiten und bleiben daher bei der Berechnung der Verfügbarkeit unberücksichtigt.

## 5 Mitwirkungsleistungen des Kunden

Der Kunde verpflichtet sich Mitwirkungsleistungen, die zur ordnungsgemäßen Leistungserbringung erforderlich sind, insbesondere jedoch nachfolgende, unentgeltlich, rechtzeitig und in erforderlichem Umfang zu erbringen:

1. Der Kunde ist verpflichtet, seine Daten in anwendungsadäquaten Intervallen in geeigneter Form zu sichern, damit diese mit vertretbarem Aufwand wiederhergestellt werden können. Eine Datensicherung durch Telekom findet nicht statt.
2. Der Kunde ist verpflichtet, von ihm gemanagte Betriebssysteme und sonstige Applikationen gegen Missbrauch zu schützen und frei von Schadsoftware und stets aktuell zu halten (z. B. durch Einspielen aktueller Securitypatches, Verwendung von Virenscannern und entsprechender Konfiguration der virtuellen Firewall).
3. Der Kunde ist für die Nutzung der für ihn bereitgestellten Ressourcen und sein Kapazitätsmanagement zuständig und bestellt notwendige Kapazitätserweiterungen/-reduktion eigenverantwortlich.
4. Der Kunde hat alle erforderlichen Nutzungsrechte und Softwarelizenzen bereitzustellen, soweit nicht die Telekom diese aufgrund einer schriftlichen Vereinbarung bereitzustellen hat. Dies gilt insbesondere für eigene Softwareprodukte des Kunden als auch deren Updates/Upgrades, die dieser im Zusammenhang mit den T Cloud Public-Leistungen nutzt.
5. Der Kunde stellt sicher, dass er keine Inhalte nutzen, auf dem vertragsgegenständlichen Speicherplatz speichern oder sonst zugänglich machen wird, die Malicious Codes oder sonstige Schadsoftware enthalten und/oder deren Bereitstellung, Veröffentlichung, Übertragung oder Nutzung gegen geltendes Recht oder Rechte Dritter verstößt, dies gilt insbesondere für ehrverletzende, volksverhetzende oder jegliche radikale politische Inhalte.
6. Dem Kunden ist es untersagt, die Leistung für den Versand von Massen-E-Mails (SPAM) zu nutzen.
7. Der Kunde prüft eigenverantwortlich, ob die von ihm im Zusammenhang mit der Nutzung der Leistung an die Telekom übermittelten Daten personenbezogene Daten darstellen und die Verarbeitung dieser personenbezogenen Daten zulässig ist. Sofern der Kunde personenbezogene Daten verarbeiten lassen möchte, wird dieser eine Vereinbarung über die Verarbeitung personenbezogener Daten nach dem Muster der Telekom abschließen, welches die Telekom dem Kunden auf Anfrage zur Verfügung stellt.
8. Der Kunde erklärt sich mit dem unverschlüsselten Schriftwechsel per E-Mail einverstanden und wird stets eine aktuelle E-Mail-Adresse hinterlegen. Dem Kunden ist bekannt, dass für die Leistungserbringung wesentliche Informationen, wie Zugangsdaten, Informationen zu Änderungen der Leistungen und der rechtlichen Bedingungen per E-Mail versendet werden.
9. Der Kunde ist verpflichtet die monatliche Rechnung im MyWorkplace-Portal abzurufen. Im Falle der Übersendung per Briefpost wird der Kunde stets eine aktuelle Rechnungsadresse mitteilen.
10. Der Kunde muss den Prozess der Störungsbehebung nutzen und unterstützen.
11. Der Kunde benennt bis zu zwei zentrale und qualifizierte Ansprechpartner für das Support Center und stellt deren Vertretung sicher. Der Kunde stellt die Erreichbarkeit des Ansprechpartners 24/7 sicher. Die Nominierung ist durch den Kunden aktuell zu halten.

12. Der Kunde muss selbstständig – vor Beendigung der Leistung – alle Anwendungsdaten per Download sichern. Um die gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen, wird die Telekom zum Beendigungstermin der Leistung alle Daten des Kunden unwiderruflich löschen. Andere Wege des Datenrücktransfers zum Kunden können separat angefragt und gegen gesonderte Vergütung beauftragt werden.
13. Der Kunde prüft eigenverantwortlich alle für ihn im Zusammenhang mit der Nutzung der Leistung relevanten und anwendbaren rechtlichen Vorschriften, Gesetze, Verordnungen und branchenspezifischen Bestimmungen und stellt deren Einhaltung sicher. Dazu zählen insbesondere auch die Einhaltung von Geheimhaltungsverpflichtungen, die z. B. aus einer beruflichen Tätigkeit herrühren.
14. Der Kunde stellt sicher, dass die Leistungen nicht missbräuchlich genutzt werden.
15. Der Kunde ist verpflichtet, Passwörter und Zugangsdaten geheim zu halten, nur an berechtigte Dritte weiterzugeben bzw. diese vor unberechtigtem Zugriff zu schützen und soweit erforderlich zu ändern. Der Kunde wird die Telekom unverzüglich bei Anhaltspunkten der Kenntnisnahme durch unberechtigte Dritte informieren. Soweit gesetzlich zulässig, ist der Kunde für alle Aktivitäten verantwortlich, die über sein Konto oder unter Verwendung seiner Zugangsdaten vorgenommen werden.
16. Der Kunde ist verpflichtet, für eine ausreichende Deckung des vereinbarten Abbuchungskontos zu sorgen sowie im Falle der Zahlung per Kreditkarte seine bei der Registrierung hinterlegten Kreditkartendaten auf dem aktuellen Stand zu halten.
17. Der Kunde stellt sicher, dass durch seine Nutzung der Leistung keine Gefährdung oder Störung Dritter oder der Infrastruktur der Telekom ausgeht. Im Falle einer solchen Gefährdung oder Störung (z. B. aufgrund einer DDoS- Attacke) ist die Telekom ohne vorherige Benachrichtigung des Kunden berechtigt, die betroffene Leistung bis zur Behebung der Gefährdung oder Störung zu deaktivieren. Die hierdurch entstehenden Ausfallzeiten bleiben bei der Berechnung der Verfügbarkeit unberücksichtigt. Die Telekom wird den Kunden informieren.
18. Der Kunde wird der Telekom alle zur Leistungserbringung erforderlichen Informationen, insbesondere eine gültige Postanschrift, mitteilen. Er versichert, dass alle Angaben wahrheitsgemäß und vollständig sind und wird seine Angaben stets aktuell halten. Besteht der Verdacht, dass der Kunde dieser Verpflichtung nicht vollständig nachgekommen ist oder dass der Kunde Opfer eines Angriffs Dritter wurde bzw. kommt der Kunde seinen Verpflichtungen nicht nach, ist die Telekom berechtigt, die Leistungen des Kunden auf dessen Kosten zu reduzieren, bzw. zu sperren. Der Kunde bleibt in diesem Fall verpflichtet, die vereinbarten Entgelte zu zahlen. Die hierdurch entstehenden Ausfallzeiten bleiben bei der Berechnung der Verfügbarkeit unberücksichtigt. Die Telekom wird den Kunden informieren.
19. Sicherheitstests (Penetrationstests)
  1. Der Kunde hat die Möglichkeit, Sicherheitstests gegen seine Instanzen/ Ressourcen auf der T Cloud Public durchzuführen. Für die Durchführung gelten die Richtlinien für Sicherheitstests (Penetrationstests) mit denen sich der Kunde einverstanden erklärt und deren Einhaltung zusichert.
  2. Sicherheitstests von der T Cloud Public aus sind nur gegen eigene Instanzen/ Ressourcen des Kunden auf Plattformen/Infrastrukturen Dritter zulässig, sofern der Kunde deren Rechtmäßigkeit sicherstellt und, sofern vorhanden, die jeweiligen Bestimmungen des Plattformbetreibers einhält.
20. Mitwirkungsleistung Direct Connect Service. Für die Nutzung der Services ist im Vorfeld durch den Kunden eine IntraSelect- oder EthernetConnect- Leitung der Telekom bereitzustellen, welche gesondert über das Telekom Vertriebsteam bestellt werden muss.

21. Der Kunde wird das Support Center unverzüglich informieren, wenn er eine Mitwirkungsleistung nicht wie vereinbart erbringen kann oder Umstände eintreten, die der Telekom die Erbringung der Leistungen erschweren oder unmöglich machen.

# 6 Preise

## 6.1 Verfahren der Entgeltberechnung

Sofern abrechnungsfähige Leistungen erbracht wurden, erstellt die Telekom dem Kunden monatlich eine Rechnung. Diese wird dem Kunden per E-Mail übersandt und eine Kopie im MyWorkplace-Portal hinterlegt. Für die Fälligkeit ist, je nachdem welches Ereignis früher eintritt, die Bereitstellung der Rechnung im MyWorkplace-Portal bzw. der Zugang der Rechnung beim Kunden maßgeblich. Alle Preise verstehen sich zuzüglich der zum Zeitpunkt der Lieferung und Leistung geltenden Steuern und Abgaben. Eine Erklärung mit Beispielen der Entgeltberechnung ist unter [https:// public.t-cloud.com/preismodelle](https://public.t-cloud.com/preismodelle) einsehbar.

### 6.1.1 Computing

Open Elastic: Die Computing- Leistungen im Standardpreismodell werden verbrauchsabhängig auf Sekunden- Basis abgerechnet.

Reserved/Reserved Upfront: Bei Vereinbarung einer Mindestabnahme können Computing- Leistungen über eine feste Überlassungszeit von 12, 24 und/oder 36 Monaten bezogen werden.

Die Preise und Computing- Leistungen sind für die gewählte Laufzeit fest vereinbart, Anpassungen finden nicht statt. Sie sind nicht auf eine spezifische Instanz, sondern auf den Flavor Typ festgelegt und werden auch dann verrechnet, wenn das Reserved Paket nicht bzw. nur anteilig verwendet wird. Durch die Buchung eines Reserved/ Reserved Upfront Paketes werden keine Ressourcen in dem Kundentenant allokiert. Über die Mindestabnahme hinausgehende Leistungen werden nach dem Open Elastic- Modell abgerechnet. Mit Beendigung der vereinbarten Überlassungszeit werden die Leistungen nach dem Open Elastic-Modell abgerechnet.

Wird Reserved oder Reserved Upfront über einen Sales Kontakt oder über das Support Center gebucht, so bedarf dies bis zur Aktivierung der Laufzeit fünf Arbeitstage Vorlaufzeit.

- Reserved: Die Abrechnung erfolgt monatlich. Der Kunde kann über die gesamte Laufzeit hinweg in die nächsthöhere Flavor- bzw. Reserved-Klasse wechseln.
- Reserved Upfront: Die Abrechnung erfolgt im ersten Monat nach Bereitstellung für die gesamte Laufzeit. Ein Wechsel des Paketes ist nicht möglich.

Reserved- Leistungen können über den eShop unter [https:// public.t-cloud.com/](https://public.t-cloud.com/) oder den Vertrieb der Telekom beauftragt werden. Flavor und Host spezifische Besonderheiten Die nachfolgenden Elastic Cloud Server Flavors mit lokalen Festplatten und Dedicated Hosts werden auch im heruntergefahrenen bzw. allokierten Zustand berechnet:

| Elastic Cloud Server Ultra-High I/O | Elastic Cloud Server Disk intensive II | Dedicated Host  |
|-------------------------------------|--|-----------------|
| i3.2xlarge.4                        | d2.xlarge.8                            | Alle Host-Typen |
| i3.4xlarge.4                        | d2.2xlarge.8                           |                 |
| i3.8xlarge.4                        | d2.4xlarge.8                           |                 |
| i3.12xlarge.4                       | d2.6xlarge.8                           |                 |
| i3.16xlarge.4                       | d2.8xlarge.8                           |                 |
| i3.2xlarge.8                        | d2.15xlarge.9                          |                 |
| i3.4xlarge.8                        |  |                 |
| i3.8xlarge.8                        |  |                 |
| i3.12xlarge.8                       |  |                 |
| i3.15xlarge.8                       |  |                 |

Image Management Service Bei der Speicherung von privaten Images wird der verwendete Speicherplatz für das Image

gemäß des Object Storage Service Typs Standard Object Storage Space verrechnet. Es fallen keine Kosten für Verwaltung, Abrufen der Images, Requests und Outbound Traffic an.

## 6.1.2 Storage

Für die Berechnung des Speichers wird der durchschnittliche Verbrauch eines Kalendermonats zugrunde gelegt. Nutzungszeiten unter einem Kalendermonat werden stundengenau abgerechnet. Die Größe des genutzten Storage-Services wird hierbei mit der Nutzungsdauer multipliziert und durch die Gesamtstunden des jeweiligen Kalendermonats geteilt. Die Abrechnung des Speichers erfolgt in Gibibyte (GiB). GB und GiB werden in diesem Dokument und auf der Rechnung synonym verwendet.

1. Object Storage Service Die Abrechnung für den Object Storage Service erfolgt nach einem kumulierten Staffelpreis, das bedeutet, dass die Preisstaffeln nacheinander aufgefüllt werden und die verbrauchte Speichermenge entsprechend der jeweiligen Staffel abgerechnet wird. Darüber hinaus wird jeder abgehende Traffic verrechnet. Werden Daten vor der Mindestlaufzeit aus dem Warm oder Cold Object Storage gelöscht oder verschoben, fällt eine early deletion Gebühr an. Diese richtet sich nach dem Object Storage Typen, der unterschrittenen Mindestspeicherzeit und der Dateigröße. Beim Warm Object Storage beläuft sich die Mindestlaufzeit auf 30 Tage, beim Cold Object Storage ist die Mindestspeicherfrist 90 Tage. Die Differenz aus Speicherdauer und Mindestspeicherdauer wird mit Löschung bzw. Verschiebung der Datei in Rechnung gestellt.
2. Elastic Volume Service/Scalable File Service Turbo Die Grundlage der Abrechnung für den Elastic Volume Service und Scalable File Service Turbo ist der durchschnittlich im Monat bereitgestellte Speicher in GiB.
3. SFS General Purpose: Die Abrechnungsgrundlage für SFS General Purpose ist der durchschnittlich verbrauchte Speicherplatz pro Monat in GiB.
4. Storage Disaster Recovery Service Bei der Initialisierung werden alle Elastic Cloud Server innerhalb einer Protection Group für ca. eine Stunde hochgefahren und abgerechnet. Die D/R-Instanzen fahren nach der Initialisierung automatisiert wieder herunter. Der Elastic Volume Service wird für die D/R-Instanz nach bereitgestellten Speicher in GiB abgerechnet. Bei Nutzung der DR- Drill Funktionalität zum Testen des Disaster Recovery Falls werden die EVS und ECS Ressourcen separat abgerechnet.

## 6.1.3 Dedicated Elastic Load Balancer

Der Dedicated Elastic Load Balancer wird in zwei Spezifikationen (Application load balancing (Layer 7) und Network load balancing (Layer 4)) angeboten, jede ausgewählte Spezifikation wird separat in Rechnung gestellt.

## 6.2 Computing

### 6.2.1 Elastic Cloud Server

## 6.2.1.1 General purpose – s2

| Name                                | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro |
|-------------------------------------|------|---------|----------------|--|--|---|---|---|---|--|--|--|--|
| General Purpose 1:1<br>s2.medium.1  | 1    | 1       | open Linux     | 0,014980                                       | n.v.   | 8,00  | n.v.  | 6,75  | n.v.  | 84,70  | n.v.   | 146,93   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,053500                                       | n.v.   | 37,73   | n.v.  | 36,83   | n.v.  | 438,00   | n.v.   | 837,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,062060                                       | n.v.   | 43,87   | n.v.  | 42,81   | n.v.  | 509,00   | n.v.   | 973,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,250380                                       | n.v.   | 176,00  | n.v.  | 168,30  | n.v.  | 2.089,00   | n.v.   | 3.839,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,063130                                       | n.v.   | 41,34   | n.v.  | 40,05   | n.v.  | 463,00   | n.v.   | 880,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 0,065516                                       | n.v.   | 44,90   | n.v.  | 43,97   | n.v.  | 528,00   | n.v.   | 1.012,00   | n.v.   |
| General Purpose 1:1 s2.large.1      | 2    | 2       | open Linux     | 0,095230                                       | n.v.   | 43,53   | n.v.  | 37,50   | n.v.  | 485,00   | n.v.   | 882,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,127495                                       | n.v.   | 66,27   | n.v.  | 59,65   | n.v.  | 751,00   | n.v.   | 1.414,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,150870                                       | n.v.   | 88,42   | n.v.  | 81,81   | n.v.  | 1.017,00   | n.v.   | 1.946,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,330630                                       | n.v.   | 231,00  | n.v.  | 219,00  | n.v.  | 2.749,00   | n.v.   | 5.159,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,187250                                       | n.v.   | 68,49   | n.v.  | 59,65   | n.v.  | 778,00   | n.v.   | 1.414,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 0,173025                                       | n.v.   | 100,44  | n.v.  | 93,82   | n.v.  | 1.161,00   | n.v.   | 2.234,00   | n.v.   |
| General Purpose 1:1 s2.xlarge.1     | 4    | 4       | open Linux     | 0,195951                                       | n.v.   | 88,23   | n.v.  | 75,00   | n.v.  | 971,00   | n.v.   | 1.765,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,220420                                       | n.v.   | 110,39  | n.v.  | 97,15   | n.v.  | 1.236,00   | n.v.   | 2.296,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,254990                                       | n.v.   | 132,54  | n.v.  | 119,30  | n.v.  | 1.502,00   | n.v.   | 2.828,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,436560                                       | n.v.   | 319,00  | n.v.  | 294,00  | n.v.  | 3.601,00   | n.v.   | 6.587,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,294348                                       | n.v.   | 112,60  | n.v.  | 97,15   | n.v.  | 1.263,00   | n.v.   | 2.296,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 0,346051                                       | n.v.   | 201,00  | n.v.  | 187,64  | n.v.  | 2.322,00   | n.v.   | 4.468,00   | n.v.   |
| General Purpose 1:1 s2.2xlarge.1    | 8    | 8       | open Linux     | 0,391904                                       | n.v.   | 176,47  | n.v.  | 150,00  | n.v.  | 1.941,00   | n.v.   | 3.529,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,421423                                       | n.v.   | 198,62  | n.v.  | 172,15  | n.v.  | 2.207,00   | n.v.   | 4.061,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,509980                                       | n.v.   | 265,00  | n.v.  | 239,00  | n.v.  | 3.004,00   | n.v.   | 5.656,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,630230                                       | n.v.   | 414,00  | n.v.  | 369,00  | n.v.  | 4.572,00   | n.v.   | 8.352,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,484710                                       | n.v.   | 201,00  | n.v.  | 172,15  | n.v.  | 2.234,00   | n.v.   | 4.061,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 0,692102                                       | n.v.   | 402,00  | n.v.  | 375,00  | n.v.  | 4.645,00   | n.v.   | 8.936,00   | n.v.   |
| General Purpose 1:1 s2.4xlarge.1    | 16   | 16      | open Linux     | 0,783807                                       | n.v.   | 353,00  | n.v.  | 300,00  | n.v.  | 3.882,00   | n.v.   | 7.059,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,813326                                       | n.v.   | 375,00  | n.v.  | 322,00  | n.v.  | 4.148,00   | n.v.   | 7.590,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,901884                                       | n.v.   | 442,00  | n.v.  | 389,00  | n.v.  | 4.946,00   | n.v.   | 9.185,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 1,03   | n.v.   | 590,00  | n.v.  | 519,00  | n.v.  | 6.513,00   | n.v.   | 11.881,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,882204                                       | n.v.   | 377,00  | n.v.  | 322,00  | n.v.  | 4.175,00   | n.v.   | 7.590,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 1,08   | n.v.   | 677,00  | n.v.  | 660,00  | n.v.  | 7.723,00   | n.v.   | 14.409,00  | n.v.   |
| General Purpose 1:1 s2.8xlarge.1    | 32   | 32      | open Linux     | 1,57   | n.v.   | 706,00  | n.v.  | 600,00  | n.v.  | 7.765,00   | n.v.   | 14.117,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 1,60   | n.v.   | 728,00  | n.v.  | 622,00  | n.v.  | 8.030,00   | n.v.   | 14.649,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 1,69   | n.v.   | 794,00  | n.v.  | 689,00  | n.v.  | 8.828,00   | n.v.   | 16.244,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 2,05   | n.v.   | 943,00  | n.v.  | 819,00  | n.v.  | 10.395,00  | n.v.   | 18.940,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 1,67   | n.v.   | 730,00  | n.v.  | 622,00  | n.v.  | 8.057,00   | n.v.   | 14.649,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 2,77   | n.v.   | 1.607,00  | n.v.  | 1.501,00  | n.v.  | 18.578,00  | n.v.   | 35.745,00  | n.v.   |
| General Purpose 1:2<br>s2.medium.2  | 1    | 2       | open Linux     | 0,022470                                       | n.v.   | 11,31   | n.v.  | 9,12  | n.v.  | 120,40   | n.v.   | 189,23   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,065270                                       | n.v.   | 44,01   | n.v.  | 41,43   | n.v.  | 507,00   | n.v.   | 953,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,075970                                       | n.v.   | 51,18   | n.v.  | 49,15   | n.v.  | 589,00   | n.v.   | 1.108,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,257870                                       | n.v.   | 185,90  | n.v.  | 179,30  | n.v.  | 2.222,00   | n.v.   | 4.289,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,069550                                       | n.v.   | 45,96   | n.v.  | 41,43   | n.v.  | 521,00   | n.v.   | 979,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 0,077040                                       | n.v.   | 51,64   | n.v.  | 48,24   | n.v.  | 597,00   | n.v.   | 1.112,00   | n.v.   |
| General Purpose 1:2 s2.large.2      | 2    | 4       | open Linux     | 0,100754                                       | n.v.   | 45,37   | n.v.  | 38,56   | n.v.  | 499,00   | n.v.   | 907,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,130274                                       | n.v.   | 67,52   | n.v.  | 60,72   | n.v.  | 765,00   | n.v.   | 1.439,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,159430                                       | n.v.   | 89,67   | n.v.  | 82,87   | n.v.  | 1.031,00   | n.v.   | 1.971,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,342400                                       | n.v.   | 248,00  | n.v.  | 241,00  | n.v.  | 2.915,00   | n.v.   | 5.719,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,191530                                       | n.v.   | 69,74   | n.v.  | 60,72   | n.v.  | 791,00   | n.v.   | 1.439,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 0,177931                                       | n.v.   | 103,29  | n.v.  | 96,48   | n.v.  | 1.194,00   | n.v.   | 2.297,00   | n.v.   |
| General Purpose 1:2 s2.xlarge.2     | 4    | 8       | open Linux     | 0,201508                                       | n.v.   | 90,74   | n.v.  | 77,12   | n.v.  | 998,00   | n.v.   | 1.815,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,231027                                       | n.v.   | 112,89  | n.v.  | 99,28   | n.v.  | 1.264,00   | n.v.   | 2.346,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,260546                                       | n.v.   | 135,04  | n.v.  | 121,43  | n.v.  | 1.530,00   | n.v.   | 2.878,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,448330                                       | n.v.   | 328,00  | n.v.  | 296,00  | n.v.  | 3.629,00   | n.v.   | 6.638,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,299905                                       | n.v.   | 115,10  | n.v.  | 99,28   | n.v.  | 1.291,00   | n.v.   | 2.346,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 0,355864                                       | n.v.   | 207,00  | n.v.  | 192,96  | n.v.  | 2.388,00   | n.v.   | 4.595,00   | n.v.   |
| General Purpose 1:2<br>s2.2xlarge.2 | 8    | 16      | open Linux     | 0,403017                                       | n.v.   | 181,47  | n.v.  | 154,25  | n.v.  | 1.996,00   | n.v.   | 3.629,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,432536                                       | n.v.   | 204,00  | n.v.  | 176,40  | n.v.  | 2.262,00   | n.v.   | 4.161,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,521093                                       | n.v.   | 270,00  | n.v.  | 243,00  | n.v.  | 3.060,00   | n.v.   | 5.756,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,662865                                       | n.v.   | 419,00  | n.v.  | 373,00  | n.v.  | 4.627,00   | n.v.   | 8.452,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,501414                                       | n.v.   | 206,00  | n.v.  | 176,40  | n.v.  | 2.289,00   | n.v.   | 4.161,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 0,711727                                       | n.v.   | 413,00  | n.v.  | 386,00  | n.v.  | 4.776,00   | n.v.   | 9.190,00   | n.v.   |
| General Purpose 1:2<br>s2.4xlarge.2 | 16   | 32      | open Linux     | 0,806033                                       | n.v.   | 363,00  | n.v.  | 308,00  | n.v.  | 3.992,00   | n.v.   | 7.259,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,835552                                       | n.v.   | 385,00  | n.v.  | 331,00  | n.v.  | 4.258,00   | n.v.   | 7.790,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,924110                                       | n.v.   | 452,00  | n.v.  | 397,00  | n.v.  | 5.056,00   | n.v.   | 9.386,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 1,07   | n.v.   | 600,00  | n.v.  | 528,00  | n.v.  | 6.623,00   | n.v.   | 12.082,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,904430                                       | n.v.   | 387,00  | n.v.  | 331,00  | n.v.  | 4.285,00   | n.v.   | 7.790,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 1,42   | n.v.   | 826,00  | n.v.  | 772,00  | n.v.  | 9.553,00   | n.v.   | 18.379,00  | n.v.   |
| General Purpose 1:2<br>s2.8xlarge.2 | 32   | 64      | open Linux     | 1,61   | n.v.   | 726,00  | n.v.  | 617,00  | n.v.  | 7.985,00   | n.v.   | 14.518,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 1,64   | n.v.   | 748,00  | n.v.  | 639,00  | n.v.  | 8.251,00   | n.v.   | 15.049,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 1,73   | n.v.   | 814,00  | n.v.  | 706,00  | n.v.  | 9.048,00   | n.v.   | 16.644,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 2,10   | n.v.   | 963,00  | n.v.  | 836,00  | n.v.  | 10.615,00  | n.v.   | 19.340,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 1,71   | n.v.   | 750,00  | n.v.  | 639,00  | n.v.  | 8.277,00   | n.v.   | 15.049,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 2,85   | n.v.   | 1.653,00  | n.v.  | 1.544,00  | n.v.  | 19.105,00  | n.v.   | 36.759,00  | n.v.   |
| General Purpose 1:4<br>s2.medium.4  | 1    | 4       | open Linux     | 0,049220                                       | n.v.   | 25,93   | n.v.  | 21,68   | n.v.  | 280,00   | n.v.   | 456,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,082675                                       | n.v.   | 49,28   | n.v.  | 46,09   | n.v.  | 572,00   | n.v.   | 1.077,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,102720                                       | n.v.   | 65,80   | n.v.  | 61,75   | n.v.  | 750,00   | n.v.   | 1.377,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,284620                                       | n.v.   | 206,00  | n.v.  | 185,90  | n.v.  | 2.419,00   | n.v.   | 4.399,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,111280                                       | n.v.   | 51,49   | n.v.  | 46,09   | n.v.  | 599,00   | n.v.   | 1.077,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 0,093872                                       | n.v.   | 57,68   | n.v.  | 54,49   | n.v.  | 673,00   | n.v.   | 1.279,00   | n.v.   |
| General Purpose 1:4 s2.large.4      | 2    | 8       | open Linux     | 0,105930                                       | n.v.   | 54,25   | n.v.  | 47,87   | n.v.  | 613,00   | n.v.   | 1.091,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,135830                                       | n.v.   | 76,41   | n.v.  | 70,02   | n.v.  | 879,00   | n.v.   | 1.623,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,162640                                       | n.v.   | 98,56   | n.v.  | 92,18   | n.v.  | 1.144,00   | n.v.   | 2.104,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,341330                                       | n.v.   | 252,00  | n.v.  | 237,00  | n.v.  | 2.969,00   | n.v.   | 5.566,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,202230                                       | n.v.   | 78,62   | n.v.  | 70,02   | n.v.  | 905,00   | n.v.   | 1.621,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 0,187744                                       | n.v.   | 115,37  | n.v.  | 108,98  | n.v.  | 1.346,00   | n.v.   | 2.487,00   | n.v.   |

| Name                                | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro |
|-------------------------------------|------|---------|----------------|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|
| General Purpose 1:4<br>s2.xlarge.4  | 4    | 16      | open Linux     | 0,212621                                       | n.v.   | 108,50  | n.v.  | 95,74  | n.v.   | 1.225,00   | n.v.   | 2.153,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,242140                                       | n.v.   | 130,66  | n.v.  | 117,89   | n.v.   | 1.491,00   | n.v.   | 2.715,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,271659                                       | n.v.   | 152,81  | n.v.  | 140,05   | n.v.   | 1.757,00   | n.v.   | 3.246,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,450470                                       | n.v.   | 329,00  | n.v.  | 315,00   | n.v.   | 3.856,00   | n.v.   | 7.006,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,311018                                       | n.v.   | 132,87  | n.v.  | 117,89   | n.v.   | 1.518,00   | n.v.   | 2.715,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 0,375490                                       | n.v.   | 231,00  | n.v.  | 218,00   | n.v.   | 2.692,00   | n.v.   | 5.054,00   | n.v.   |
| General Purpose 1:4<br>s2.2xlarge.4 | 8    | 32      | open Linux     | 0,425243                                       | n.v.   | 217,00  | n.v.  | 191,48   | n.v.   | 2.451,00   | n.v.   | 4.366,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,454762                                       | n.v.   | 239,00  | n.v.  | 214,00   | n.v.   | 2.717,00   | n.v.   | 4.897,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,543319                                       | n.v.   | 306,00  | n.v.  | 280,00   | n.v.   | 3.514,00   | n.v.   | 6.492,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,690150                                       | n.v.   | 454,00  | n.v.  | 411,00   | n.v.   | 5.082,00   | n.v.   | 9.189,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,523640                                       | n.v.   | 241,00  | n.v.  | 214,00   | n.v.   | 2.743,00   | n.v.   | 4.897,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 0,750978                                       | n.v.   | 461,00  | n.v.  | 436,00   | n.v.   | 5.384,00   | n.v.   | 10.200,00  | n.v.   |
| General Purpose 1:4<br>s2.4xlarge.4 | 16   | 64      | open Linux     | 0,850485                                       | n.v.   | 434,00  | n.v.  | 383,00   | n.v.   | 4.902,00   | n.v.   | 8.731,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,880004                                       | n.v.   | 456,00  | n.v.  | 405,00   | n.v.   | 5.168,00   | n.v.   | 9.263,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,968562                                       | n.v.   | 523,00  | n.v.  | 472,00   | n.v.   | 5.965,00   | n.v.   | 10.858,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 1,15   | n.v.   | 672,00  | n.v.  | 602,00   | n.v.   | 7.532,00   | n.v.   | 13.554,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,948882                                       | n.v.   | 458,00  | n.v.  | 405,00   | n.v.   | 5.194,00   | n.v.   | 9.263,00   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 1,50   | n.v.   | 923,00  | n.v.  | 872,00   | n.v.   | 10.769,00  | n.v.   | 20.465,00  | n.v.   |
| General Purpose 1:4<br>s2.8xlarge.4 | 32   | 128     | open Linux     | 1,70   | n.v.   | 868,00  | n.v.  | 766,00   | n.v.   | 9.804,00   | n.v.   | 17.463,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 1,73   | n.v.   | 890,00  | n.v.  | 788,00   | n.v.   | 10.070,00  | n.v.   | 17.995,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 1,82   | n.v.   | 957,00  | n.v.  | 855,00   | n.v.   | 10.867,00  | n.v.   | 19.590,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 2,19   | n.v.   | 1.106,00  | n.v.  | 985,00   | n.v.   | 12.434,00  | n.v.   | 22.286,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 1,80   | n.v.   | 892,00  | n.v.  | 788,00   | n.v.   | 10.096,00  | n.v.   | 17.995,00  | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 3,00   | n.v.   | 1.846,00  | n.v.  | 1.744,00   | n.v.   | 21.537,00  | n.v.   | 40.930,00  | n.v.   |
| General Purpose 1:8<br>s2.medium.8  | 1    | 8       | open Linux     | 0,240000                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,318400                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,390400                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,944000                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,393600                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 0,411200                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| General Purpose 1:8<br>s2.large.8   | 2    | 16      | open Linux     | 0,380800                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,444800                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,528000                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 1,08   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,614400                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 0,852202                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| General Purpose 1:8<br>s2.xlarge.8  | 4    | 32      | open Linux     | 0,735680                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,796800                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,908800                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 1,44   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 1,02   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 1,59   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| General Purpose 1:8<br>s2.2xlarge.8 | 8    | 64      | open Linux     | 1,47   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 1,64   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 1,89   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 2,17   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 1,80   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 2,82   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| General Purpose 1:8<br>s2.4xlarge.8 | 16   | 128     | open Linux     | 3,71   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 3,95   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 4,13   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 4,41   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 4,11   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 6,82   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| General Purpose 1:8<br>s2.8xlarge.8 | 32   | 256     | open Linux     | 7,26   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 7,38   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Red Hat        | 7,68   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 7,97   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 7,71   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|                                     |      |         | Windows        | 12,10  | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |

Zurück zu [3.1.1.1](#)

## 6.2.1.2 General purpose – s3

| Name                        | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro |
|-----------------------------|------|---------|----------------|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|
| General Purpose s3.medium.1 | 1    | 1       | open Linux     | 0,051175                                       | 0,039917                                       | 23,15   | 18,06   | 19,94  | 15,55  | 258,00   | 201,24   | 469,00   | 365,82   |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,068514                                       | 0,053441                                       | 35,24   | 27,49   | 31,72  | 24,74  | 399,00   | 311,22   | 752,00   | 586,56   |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,081075                                       | 0,063239                                       | 47,02   | 36,68   | 43,51  | 33,94  | 541,00   | 421,98   | 1.035,00   | 807,30   |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,177675                                       | 0,138587                                       | 122,85  | 95,82   | 116,42   | 90,81  | 1.462,00   | 1.140,36   | 2.744,00   | 2.140,32   |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,100625                                       | 0,078488                                       | 36,42   | 28,41   | 31,72  | 24,74  | 414,00   | 322,92   | 752,00   | 586,56   |
|                             |      |         | Windows        | 0,092981                                       | 0,072525                                       | 53,42   | 41,67   | 49,90  | 38,92  | 618,00   | 482,04   | 1.188,00   | 926,64   |
| General Purpose s3.large.1  | 2    | 2       | open Linux     | 0,102350                                       | 0,079833                                       | 46,30   | 36,11   | 39,89  | 31,11  | 516,00   | 402,48   | 938,00   | 731,64   |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,137027                                       | 0,106881                                       | 70,49   | 54,98   | 63,45  | 49,49  | 799,00   | 623,22   | 1.504,00   | 1.173,12   |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,162150                                       | 0,126477                                       | 94,05   | 73,36   | 87,01  | 67,87  | 1.082,00   | 843,96   | 2.069,00   | 1.613,82   |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,355350                                       | 0,277173                                       | 246,00  | 191,88  | 233,00   | 181,74   | 2.924,00   | 2.280,72   | 5.487,00   | 4.279,86   |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,201250                                       | 0,156975                                       | 72,84   | 56,82   | 63,45  | 49,49  | 827,00   | 645,06   | 1.504,00   | 1.173,12   |
|                             |      |         | Windows        | 0,163760                                       | 0,127733                                       | 74,08   | 57,78   | 63,82  | 49,78  | 826,00   | 644,28   | 1.502,00   | 1.171,56   |

| Name                         | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro |
|------------------------------|------|---------|----------------|--|--|---|---|---|---|--|--|--|--|
| General Purpose s3.xlarge.1  | 4    | 4       | open Linux     | 0,210602                                       | 0,164270                                       | 93,85   | 73,20   | 79,77   | 62,22   | 1.032,00   | 804,96   | 1.877,00   | 1.464,06   |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 0,236900                                       | 0,184782                                       | 117,41  | 91,58   | 103,33  | 80,60   | 1.315,00   | 1.025,70   | 2.442,00   | 1.904,76   |
|                              |      |         | Red Hat        | 0,274054                                       | 0,213762                                       | 140,97  | 109,96  | 126,90  | 98,98   | 1.598,00   | 1.246,44   | 3.008,00   | 2.346,24   |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 0,469200                                       | 0,365976                                       | 339,00  | 264,42  | 313,00  | 244,14  | 3.830,00   | 2.987,40   | 7.007,00   | 5.465,46   |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 0,316356                                       | 0,246758                                       | 119,77  | 93,42   | 103,33  | 80,60   | 1.343,00   | 1.047,54   | 2.442,00   | 1.904,76   |
|                              |      |         | Windows        | 0,336963                                       | 0,262831                                       | 150,16  | 117,12  | 127,63  | 99,55   | 1.652,00   | 1.288,56   | 3.003,00   | 2.342,34   |
| General Purpose s3.2xlarge.1 | 8    | 8       | open Linux     | 0,421205                                       | 0,328540                                       | 187,70  | 146,41  | 159,54  | 124,44  | 2.065,00   | 1.610,70   | 3.754,00   | 2.928,12   |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 0,452931                                       | 0,353286                                       | 211,00  | 164,58  | 183,10  | 142,82  | 2.347,00   | 1.830,66   | 4.319,00   | 3.368,82   |
|                              |      |         | Red Hat        | 0,548110                                       | 0,427526                                       | 282,00  | 219,96  | 254,00  | 198,12  | 3.196,00   | 2.492,88   | 6.016,00   | 4.692,48   |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 0,677350                                       | 0,528333                                       | 440,00  | 343,20  | 393,00  | 306,54  | 4.863,00   | 3.793,14   | 8.884,00   | 6.929,52   |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 0,520950                                       | 0,406341                                       | 214,00  | 166,92  | 183,10  | 142,82  | 2.376,00   | 1.853,28   | 4.319,00   | 3.368,82   |
|                              |      |         | Windows        | 0,673928                                       | 0,525664                                       | 300,00  | 234,00  | 255,00  | 198,90  | 3.303,00   | 2.576,34   | 6.006,00   | 4.684,68   |
| General Purpose s3.4xlarge.1 | 16   | 16      | open Linux     | 0,842410                                       | 0,657080                                       | 375,00  | 292,50  | 319,00  | 248,82  | 4.129,00   | 3.220,62   | 7.508,00   | 5.856,24   |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 0,874136                                       | 0,681826                                       | 399,00  | 311,22  | 343,00  | 267,54  | 4.412,00   | 3.441,36   | 8.073,00   | 6.296,94   |
|                              |      |         | Red Hat        | 0,969314                                       | 0,756065                                       | 470,00  | 366,60  | 413,00  | 322,14  | 5.260,00   | 4.102,80   | 9.770,00   | 7.620,60   |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 1,11   | 0,865800                                       | 628,00  | 489,84  | 552,00  | 430,56  | 6.927,00   | 5.403,06   | 12.638,00  | 9.857,64   |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 0,948164                                       | 0,739568                                       | 401,00  | 312,78  | 343,00  | 267,54  | 4.440,00   | 3.463,20   | 8.073,00   | 6.296,94   |
|                              |      |         | Windows        | 1,35   | 1,05   | 601,00  | 468,78  | 511,00  | 398,58  | 6.607,00   | 5.153,46   | 12.013,00  | 9.370,14   |
| General Purpose s3.8xlarge.1 | 32   | 32      | open Linux     | 1,68   | 1,31   | 751,00  | 585,78  | 638,00  | 497,64  | 8.259,00   | 6.442,02   | 15.016,00  | 11.712,48  |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 1,72   | 1,34   | 774,00  | 603,72  | 662,00  | 516,36  | 8.541,00   | 6.661,98   | 15.581,00  | 12.153,18  |
|                              |      |         | Red Hat        | 1,81   | 1,41   | 845,00  | 659,10  | 732,00  | 570,96  | 9.390,00   | 7.324,20   | 17.278,00  | 13.476,84  |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 2,21   | 1,72   | 1.003,00  | 782,34  | 871,00  | 679,38  | 11.057,00  | 8.624,46   | 20.145,00  | 15.713,10  |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 1,79   | 1,40   | 777,00  | 606,06  | 662,00  | 516,36  | 8.570,00   | 6.684,60   | 15.581,00  | 12.153,18  |
|                              |      |         | Windows        | 2,70   | 2,11   | 1.201,00  | 936,78  | 1.021,00  | 796,38  | 13.214,00  | 10.306,92  | 24.025,00  | 18.739,50  |
| General Purpose s3.medium.2  | 1    | 2       | open Linux     | 0,054144                                       | 0,043315                                       | 24,13   | 19,30   | 20,51   | 16,41   | 265,00   | 212,00   | 483,00   | 386,40   |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 0,070007                                       | 0,056006                                       | 35,91   | 28,73   | 32,29   | 25,83   | 407,00   | 325,60   | 765,00   | 612,00   |
|                              |      |         | Red Hat        | 0,085675                                       | 0,068540                                       | 47,69   | 38,15   | 44,07   | 35,26   | 548,00   | 438,40   | 1.048,00   | 838,40   |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 0,184000                                       | 0,147200                                       | 131,63  | 105,30  | 128,12  | 102,50  | 1.550,00   | 1.240,00   | 3.041,00   | 2.432,80   |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 0,102925                                       | 0,082340                                       | 37,09   | 29,67   | 32,29   | 25,83   | 421,00   | 336,80   | 765,00   | 612,00   |
|                              |      |         | Windows        | 0,086630                                       | 0,069304                                       | 38,60   | 30,88   | 32,81   | 26,25   | 425,00   | 340,00   | 772,00   | 617,60   |
| General Purpose s3.large.2   | 2    | 4       | open Linux     | 0,108287                                       | 0,086630                                       | 48,25   | 38,60   | 41,02   | 32,82   | 531,00   | 424,80   | 965,00   | 772,00   |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 0,140014                                       | 0,112011                                       | 71,82   | 57,46   | 64,58   | 51,66   | 814,00   | 651,20   | 1.531,00   | 1.224,80   |
|                              |      |         | Red Hat        | 0,171350                                       | 0,137080                                       | 95,38   | 76,30   | 88,14   | 70,51   | 1.096,00   | 876,80   | 2.096,00   | 1.676,80   |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 0,368000                                       | 0,294400                                       | 263,00  | 210,40  | 256,00  | 204,80  | 3.101,00   | 2.480,80   | 6.083,00   | 4.866,40   |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 0,205850                                       | 0,164680                                       | 74,17   | 59,34   | 64,58   | 51,66   | 842,00   | 673,60   | 1.531,00   | 1.224,80   |
|                              |      |         | Windows        | 0,173260                                       | 0,138608                                       | 77,21   | 61,77   | 65,63   | 52,50   | 849,00   | 679,20   | 1.544,00   | 1.235,20   |
| General Purpose s3.xlarge.2  | 4    | 8       | open Linux     | 0,216574                                       | 0,173259                                       | 96,51   | 77,21   | 82,03   | 65,62   | 1.062,00   | 849,60   | 1.930,00   | 1.544,00   |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 0,248300                                       | 0,198640                                       | 120,07  | 96,06   | 105,60  | 84,48   | 1.344,00   | 1.075,20   | 2.496,00   | 1.996,80   |
|                              |      |         | Red Hat        | 0,280026                                       | 0,224021                                       | 143,64  | 114,91  | 129,16  | 103,33  | 1.627,00   | 1.301,60   | 3.061,00   | 2.448,80   |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 0,481850                                       | 0,385480                                       | 349,00  | 279,20  | 315,00  | 252,00  | 3.860,00   | 3.088,00   | 7.060,00   | 5.648,00   |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 0,322328                                       | 0,257862                                       | 122,43  | 97,94   | 105,60  | 84,48   | 1.373,00   | 1.098,40   | 2.496,00   | 1.996,80   |
|                              |      |         | Windows        | 0,346518                                       | 0,277214                                       | 154,41  | 123,53  | 131,25  | 105,00  | 1.699,00   | 1.359,20   | 3.088,00   | 2.470,40   |
| General Purpose s3.2xlarge.2 | 8    | 16      | open Linux     | 0,433149                                       | 0,346519                                       | 193,02  | 154,42  | 164,07  | 131,26  | 2.123,00   | 1.698,40   | 3.860,00   | 3.088,00   |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 0,464875                                       | 0,371900                                       | 217,00  | 173,60  | 187,63  | 150,10  | 2.406,00   | 1.924,80   | 4.426,00   | 3.540,80   |
|                              |      |         | Red Hat        | 0,560053                                       | 0,448042                                       | 287,00  | 229,60  | 258,00  | 206,40  | 3.254,00   | 2.603,20   | 6.122,00   | 4.897,60   |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 0,712425                                       | 0,569940                                       | 446,00  | 356,80  | 397,00  | 317,60  | 4.921,00   | 3.936,80   | 8.990,00   | 7.192,00   |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 0,538903                                       | 0,431122                                       | 219,00  | 175,20  | 187,63  | 150,10  | 2.434,00   | 1.947,20   | 4.426,00   | 3.540,80   |
|                              |      |         | Windows        | 0,693038                                       | 0,554430                                       | 309,00  | 247,20  | 263,00  | 210,40  | 3.397,00   | 2.717,60   | 6.177,00   | 4.941,60   |
| General Purpose s3.4xlarge.2 | 16   | 32      | open Linux     | 0,866297                                       | 0,693038                                       | 386,00  | 308,80  | 328,00  | 262,40  | 4.246,00   | 3.396,80   | 7.721,00   | 6.176,80   |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 0,898024                                       | 0,718419                                       | 410,00  | 328,00  | 352,00  | 281,60  | 4.529,00   | 3.623,20   | 8.286,00   | 6.628,80   |
|                              |      |         | Red Hat        | 0,993202                                       | 0,794562                                       | 480,00  | 384,00  | 422,00  | 337,60  | 5.377,00   | 4.301,60   | 9.983,00   | 7.986,40   |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 1,15   | 0,920000                                       | 639,00  | 511,20  | 561,00  | 448,80  | 7.044,00   | 5.635,20   | 12.850,00  | 10.280,00  |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 0,972051                                       | 0,777641                                       | 412,00  | 329,60  | 352,00  | 281,60  | 4.557,00   | 3.645,60   | 8.286,00   | 6.628,80   |
|                              |      |         | Windows        | 1,39   | 1,11   | 618,00  | 494,40  | 525,00  | 420,00  | 6.794,00   | 5.435,20   | 12.353,00  | 9.882,40   |
| General Purpose s3.8xlarge.2 | 32   | 64      | open Linux     | 1,73   | 1,38   | 772,00  | 617,60  | 656,00  | 524,80  | 8.493,00   | 6.794,40   | 15.441,00  | 12.352,80  |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 1,76   | 1,41   | 796,00  | 636,80  | 680,00  | 544,00  | 8.776,00   | 7.020,80   | 16.007,00  | 12.805,60  |
|                              |      |         | Red Hat        | 1,86   | 1,49   | 866,00  | 692,80  | 751,00  | 600,80  | 9.624,00   | 7.699,20   | 17.704,00  | 14.163,20  |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 2,26   | 1,81   | 1.025,00  | 820,00  | 899,00  | 711,20  | 11.291,00  | 9.032,80   | 20.571,00  | 16.456,80  |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 1,84   | 1,47   | 798,00  | 638,40  | 680,00  | 544,00  | 8.804,00   | 7.043,20   | 16.007,00  | 12.805,60  |
|                              |      |         | Windows        | 2,77   | 2,22   | 1.235,00  | 988,00  | 1.050,00  | 840,00  | 13.589,00  | 10.871,20  | 24.706,00  | 19.764,80  |
| General Purpose s3.medium.4  | 1    | 4       | open Linux     | 0,052900                                       | 0,042320                                       | 27,58   | 22,06   | 23,06   | 18,45   | 298,00   | 238,40   | 428,00   | 342,40   |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 0,088856                                       | 0,071085                                       | 52,42   | 41,94   | 49,02   | 39,22   | 609,00   | 487,20   | 993,00   | 794,40   |
|                              |      |         | Red Hat        | 0,110400                                       | 0,088320                                       | 69,99   | 55,99   | 65,68   | 52,54   | 797,00   | 637,60   | 1.465,00   | 1.172,00   |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 0,305900                                       | 0,244720                                       | 219,00  | 175,20  | 197,73  | 158,18  | 2.573,00   | 2.058,40   | 4.679,00   | 3.743,20   |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 0,119600                                       | 0,095680                                       | 54,77   | 43,82   | 49,02   | 39,22   | 637,00   | 509,60   | 993,00   | 794,40   |
|                              |      |         | Windows        | 0,084640                                       | 0,067712                                       | 44,12   | 35,30   | 36,90   | 29,52   | 477,00   | 381,60   | 684,00   | 547,20   |
| General Purpose s3.large.4   | 2    | 8       | open Linux     | 0,113850                                       | 0,091080                                       | 57,70   | 46,16   | 50,92   | 40,74   | 652,00   | 521,60   | 855,00   | 684,00   |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 0,145986                                       | 0,116789                                       | 81,27   | 65,02   | 74,48   | 59,58   | 934,00   | 747,20   | 1.421,00   | 1.136,80   |
|                              |      |         | Red Hat        | 0,174800                                       | 0,139840                                       | 104,83  | 83,86   | 98,04   | 78,43   | 1.217,00   | 973,60   | 1.986,00   | 1.588,80   |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 0,366850                                       | 0,293480                                       | 268,00  | 214,40  | 252,00  | 201,60  | 3.158,00   | 2.526,40   | 5.920,00   | 4.736,00   |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 0,217350                                       | 0,173880                                       | 83,62   | 66,90   | 74,48   | 59,58   | 963,00   | 770,40   | 1.421,00   | 1.136,80   |
|                              |      |         | Windows        | 0,182160                                       | 0,145728                                       | 92,33   | 73,86   | 81,47   | 65,18   | 1.043,00   | 834,40   | 1.369,00   | 1.095,20   |
| General Purpose s3.xlarge.4  | 4    | 16      | open Linux     | 0,228518                                       | 0,182814                                       | 115,41  | 92,33   | 101,83  | 81,46   | 1.303,00   | 1.042,40   | 1.711,00   | 1.368,80   |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 0,260244                                       | 0,208195                                       | 138,97  | 111,18  | 125,39  | 100,31  | 1.586,00   | 1.268,80   | 2.276,00   | 1.820,80   |
|                              |      |         | Red Hat        | 0,291970                                       | 0,233576                                       | 162,54  | 130,03  | 148,96  | 119,17  | 1.869,00   | 1.495,20   | 2.842,00   | 2.273,60   |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 0,484150                                       | 0,387320                                       | 350,00  | 280,00  | 335,00  | 268,00  | 4.101,00   | 3.280,80   | 6.840,00   | 5.472,00   |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 0,334272                                       | 0,267418                                       | 141,33  | 113,06  | 125,39  | 100,31  | 1.614,00   | 1.291,20   | 2.276,00   | 1.820,80   |
|                              |      |         | Windows        | 0,365628                                       | 0,292502                                       | 184,65  | 147,72  | 162,93  | 130,34  | 2.086,00   | 1.668,80   | 2.737,00   | 2.189,60   |
| General Purpose s3.2xlarge.4 | 8    | 32      | open Linux     | 0,457036                                       | 0,365629                                       | 231,00  | 184,80  | 204,00  | 163,20  | 2.607,00   | 2.085,60   | 3.422,00   | 2.737,60   |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 0,488763                                       | 0,391010                                       | 254,00  | 203,20  | 227,00  | 181,60  | 2.890,00   | 2.312,00   | 3.987,00   | 3.189,60   |
|                              |      |         | Red Hat        | 0,583941                                       | 0,467  |   |   |   |   |  |  |  |  |

| Name                         | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |      |
|------------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|------|
| General Purpose s3.xlarge.4  | 32   | 128     | open Linux     | 1,83                               | 1,46                               | 923,00                                  | 738,40                                  | 815,00                                  | 652,00                                  | 10.428,00                                | 8.342,40                                 | 13.686,00                                | 10.948,80                                |      |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 1,86                               | 1,49                               | 947,00                                  | 757,60                                  | 838,00                                  | 670,40                                  | 10.710,00                                | 8.568,00                                 | 14.252,00                                | 11.401,60                                |      |
|                              |      |         | Red Hat        | 1,96                               | 1,57                               | 1.018,00                                | 814,40                                  | 909,00                                  | 727,20                                  | 11.559,00                                | 9.247,20                                 | 15.948,00                                | 12.758,40                                |      |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 2,35                               | 1,88                               | 1.176,00                                | 940,80                                  | 1.048,00                                | 838,40                                  | 13.226,00                                | 10.580,80                                | 18.816,00                                | 15.052,80                                |      |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 1,93                               | 1,54                               | 949,00                                  | 759,20                                  | 838,00                                  | 670,40                                  | 10.739,00                                | 8.591,20                                 | 14.252,00                                | 11.401,60                                |      |
|                              |      |         | Windows        | 2,93                               | 2,34                               | 1.477,00                                | 1.181,60                                | 1.303,00                                | 1.042,40                                | 16.684,00                                | 13.347,20                                | 21.898,00                                | 17.518,40                                |      |
| General Purpose s3.medium.8  | 1    | 8       | open Linux     | 0,241500                           | 0,207690                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 0,320390                           | 0,275535                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | Red Hat        | 0,392840                           | 0,337842                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 0,949900                           | 0,816914                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 0,396060                           | 0,340612                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | Windows        | 0,413770                           | 0,355842                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
| General Purpose s3.large.8   | 2    | 16      | open Linux     | 0,383180                           | 0,329535                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 0,447580                           | 0,384919                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | Red Hat        | 0,531300                           | 0,456918                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 1,09                               | 0,937400                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 0,618240                           | 0,531686                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | Windows        | 0,857528                           | 0,737474                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
| General Purpose s3.xlarge.8  | 4    | 32      | open Linux     | 0,740278                           | 0,636639                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 0,801780                           | 0,689531                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | Red Hat        | 0,914480                           | 0,786453                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 1,45                               | 1,25                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 1,03                               | 0,885800                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | Windows        | 1,60                               | 1,38                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
| General Purpose s3.2xlarge.8 | 8    | 64      | open Linux     | 1,48                               | 1,27                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 1,65                               | 1,42                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | Red Hat        | 1,90                               | 1,63                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 2,19                               | 1,88                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 1,81                               | 1,56                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | Windows        | 2,84                               | 2,44                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
| General Purpose s3.4xlarge.8 | 16   | 128     | open Linux     | 3,73                               | 3,21                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 3,97                               | 3,41                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | Red Hat        | 4,15                               | 3,57                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 4,44                               | 3,82                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 4,13                               | 3,55                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | Windows        | 6,86                               | 5,90                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
| General Purpose s3.8xlarge.8 | 32   | 256     | open Linux     | 7,31                               | 6,29                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 7,42                               | 6,38                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | Red Hat        | 7,73                               | 6,65                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 8,02                               | 6,90                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 7,76                               | 6,67                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | Windows        | 12,17                              | 10,47                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |

Zurück zu [3.1.11](#)

### 6.2.1.3 General purpose – s7n

| Name                          | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|-------------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| General Purpose s7n.small.1   | 1    | 1       | open Linux     | 0,054757                           | 0,043806                           | 24,77                                   | 19,82                                   | 21,34                                   | 17,07                                   | 276,00                                   | 220,80                                   | 502,00                                   | 401,60                                   |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,073309                           | 0,058647                           | 37,71                                   | 30,17                                   | 33,94                                   | 27,15                                   | 427,00                                   | 341,60                                   | 805,00                                   | 644,00                                   |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,086750                           | 0,069400                           | 50,32                                   | 40,26                                   | 46,55                                   | 37,24                                   | 579,00                                   | 463,20                                   | 1.107,00                                 | 885,60                                   |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,190112                           | 0,152090                           | 131,45                                  | 105,16                                  | 124,56                                  | 99,65                                   | 1.564,00                                 | 1.251,20                                 | 2.936,00                                 | 2.348,80                                 |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,107669                           | 0,086135                           | 38,97                                   | 31,18                                   | 33,94                                   | 27,15                                   | 443,00                                   | 354,40                                   | 805,00                                   | 644,00                                   |
|                               |      |         | Windows        | 0,087612                           | 0,070090                           | 39,63                                   | 31,70                                   | 34,14                                   | 27,31                                   | 442,00                                   | 353,60                                   | 803,00                                   | 642,40                                   |
| General Purpose s7n.medium.2  | 1    | 2       | open Linux     | 0,057934                           | 0,046347                           | 25,82                                   | 20,66                                   | 21,94                                   | 17,55                                   | 284,00                                   | 227,20                                   | 516,00                                   | 412,80                                   |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,074907                           | 0,059926                           | 38,42                                   | 30,74                                   | 34,55                                   | 27,64                                   | 435,00                                   | 348,00                                   | 819,00                                   | 655,20                                   |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,091672                           | 0,073338                           | 51,03                                   | 40,82                                   | 47,16                                   | 37,73                                   | 587,00                                   | 469,60                                   | 1.121,00                                 | 896,80                                   |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,196880                           | 0,157504                           | 140,84                                  | 112,67                                  | 137,08                                  | 109,66                                  | 1.659,00                                 | 1.327,20                                 | 3.254,00                                 | 2.603,20                                 |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,110130                           | 0,088104                           | 39,68                                   | 31,74                                   | 34,55                                   | 27,64                                   | 450,00                                   | 360,00                                   | 819,00                                   | 655,20                                   |
|                               |      |         | Windows        | 0,092694                           | 0,074155                           | 41,31                                   | 33,05                                   | 35,11                                   | 28,09                                   | 454,00                                   | 363,20                                   | 826,00                                   | 660,80                                   |
| General Purpose s7n.large.2   | 2    | 4       | open Linux     | 0,115868                           | 0,092694                           | 51,63                                   | 41,30                                   | 43,89                                   | 35,11                                   | 568,00                                   | 454,40                                   | 1.033,00                                 | 826,40                                   |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,149815                           | 0,119852                           | 76,84                                   | 61,47                                   | 69,10                                   | 55,28                                   | 871,00                                   | 696,80                                   | 1.638,00                                 | 1.310,40                                 |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,183345                           | 0,146676                           | 102,06                                  | 81,65                                   | 94,31                                   | 75,45                                   | 1.173,00                                 | 938,40                                   | 2.243,00                                 | 1.794,40                                 |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,393760                           | 0,315008                           | 282,00                                  | 225,60                                  | 274,00                                  | 219,20                                  | 3.318,00                                 | 2.654,40                                 | 6.509,00                                 | 5.207,20                                 |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,220260                           | 0,176208                           | 79,37                                   | 63,50                                   | 69,10                                   | 55,28                                   | 901,00                                   | 720,80                                   | 1.638,00                                 | 1.310,40                                 |
|                               |      |         | Windows        | 0,185388                           | 0,148310                           | 82,61                                   | 66,09                                   | 70,22                                   | 56,18                                   | 909,00                                   | 727,20                                   | 1.652,00                                 | 1.321,60                                 |
| General Purpose s7n.xlarge.2  | 4    | 8       | open Linux     | 0,231734                           | 0,185387                           | 103,26                                  | 82,61                                   | 87,78                                   | 70,22                                   | 1.136,00                                 | 908,80                                   | 2.065,00                                 | 1.652,00                                 |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,265681                           | 0,212545                           | 128,48                                  | 102,78                                  | 112,99                                  | 90,39                                   | 1.438,00                                 | 1.150,40                                 | 2.670,00                                 | 2.136,00                                 |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,299628                           | 0,239702                           | 153,69                                  | 122,95                                  | 138,20                                  | 110,56                                  | 1.741,00                                 | 1.392,80                                 | 3.275,00                                 | 2.620,00                                 |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,515580                           | 0,412464                           | 374,00                                  | 299,20                                  | 337,00                                  | 269,60                                  | 4.130,00                                 | 3.304,00                                 | 7.554,00                                 | 6.043,20                                 |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,344891                           | 0,275913                           | 131,00                                  | 104,80                                  | 112,99                                  | 90,39                                   | 1.469,00                                 | 1.175,20                                 | 2.670,00                                 | 2.136,00                                 |
|                               |      |         | Windows        | 0,370774                           | 0,296619                           | 165,22                                  | 132,18                                  | 140,44                                  | 112,35                                  | 1.817,00                                 | 1.453,60                                 | 3.304,00                                 | 2.643,20                                 |
| General Purpose s7n.2xlarge.2 | 8    | 16      | open Linux     | 0,463469                           | 0,370775                           | 207,00                                  | 165,60                                  | 175,55                                  | 140,44                                  | 2.272,00                                 | 1.817,60                                 | 4.131,00                                 | 3.304,80                                 |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,497416                           | 0,397933                           | 232,00                                  | 185,60                                  | 201,00                                  | 160,80                                  | 2.574,00                                 | 2.059,20                                 | 4.736,00                                 | 3.788,80                                 |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,599257                           | 0,479406                           | 307,00                                  | 245,60                                  | 276,00                                  | 220,80                                  | 3.482,00                                 | 2.785,60                                 | 6.551,00                                 | 5.240,80                                 |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,762295                           | 0,609836                           | 477,00                                  | 381,60                                  | 425,00                                  | 340,00                                  | 5.266,00                                 | 4.212,80                                 | 9.619,00                                 | 7.695,20                                 |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,576626                           | 0,461301                           | 234,00                                  | 187,20                                  | 201,00                                  | 160,80                                  | 2.605,00                                 | 2.084,00                                 | 4.736,00                                 | 3.788,80                                 |
|                               |      |         | Windows        | 0,741550                           | 0,593240                           | 330,00                                  | 264,00                                  | 281,00                                  | 224,80                                  | 3.635,00                                 | 2.908,00                                 | 6.609,00                                 | 5.287,20                                 |

| Name                          | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro |
|-------------------------------|------|---------|----------------|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|
| General Purpose s7n.medium.4  | 1    | 4       | open Linux     | 0,060910                                       | 0,048728                                       | 30,87   | 24,70   | 27,24  | 21,79  | 349,00   | 279,20   | 458,00   | 366,40   |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,095076                                       | 0,076061                                       | 56,08   | 44,86   | 52,45  | 41,96  | 651,00   | 520,80   | 1.063,00   | 850,40   |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,118128                                       | 0,094502                                       | 74,89   | 59,91   | 70,28  | 56,22  | 853,00   | 682,40   | 1.567,00   | 1.253,60   |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,327313                                       | 0,261850                                       | 234,00  | 187,20  | 212,00   | 169,60   | 2.753,00   | 2.202,40   | 5.006,00   | 4.004,80   |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,127972                                       | 0,102378                                       | 58,61   | 46,89   | 52,45  | 41,96  | 681,00   | 544,80   | 1.063,00   | 850,40   |
|                               |      |         | Windows        | 0,097456                                       | 0,077965                                       | 49,40   | 39,52   | 43,58  | 34,86  | 558,00   | 446,40   | 732,00   | 585,60   |
| General Purpose s7n.large.4   | 2    | 8       | open Linux     | 0,121820                                       | 0,097456                                       | 61,74   | 49,39   | 54,48  | 43,58  | 697,00   | 557,60   | 915,00   | 732,00   |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,156205                                       | 0,124964                                       | 86,96   | 69,57   | 79,69  | 63,75  | 1.000,00   | 800,00   | 1.520,00   | 1.216,00   |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,187036                                       | 0,149629                                       | 112,17  | 89,74   | 104,90   | 83,92  | 1.302,00   | 1.041,60   | 2.125,00   | 1.700,00   |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,392530                                       | 0,314024                                       | 287,00  | 229,60  | 269,00   | 215,20   | 3.379,00   | 2.703,20   | 6.335,00   | 5.068,00   |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,232565                                       | 0,186052                                       | 89,48   | 71,58   | 79,69  | 63,75  | 1.030,00   | 824,00   | 1.520,00   | 1.216,00   |
|                               |      |         | Windows        | 0,194911                                       | 0,155929                                       | 98,79   | 79,03   | 87,17  | 69,74  | 1.116,00   | 892,80   | 1.464,00   | 1.171,20   |
| General Purpose s7n.xlarge.4  | 4    | 16      | open Linux     | 0,244514                                       | 0,195611                                       | 123,49  | 98,79   | 108,96   | 87,17  | 1.395,00   | 1.116,00   | 1.831,00   | 1.464,80   |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,278461                                       | 0,222769                                       | 148,70  | 118,96  | 134,17   | 107,34   | 1.697,00   | 1.357,60   | 2.436,00   | 1.948,80   |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,312408                                       | 0,249926                                       | 173,91  | 139,13  | 159,38   | 127,50   | 2.000,00   | 1.600,00   | 3.041,00   | 2.432,80   |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,518041                                       | 0,414433                                       | 374,00  | 299,20  | 358,00   | 286,40   | 4.389,00   | 3.511,20   | 7.319,00   | 5.855,20   |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,357671                                       | 0,286137                                       | 151,22  | 120,98  | 134,17   | 107,34   | 1.727,00   | 1.381,60   | 2.436,00   | 1.948,80   |
|                               |      |         | Windows        | 0,391222                                       | 0,312978                                       | 197,58  | 158,06  | 174,34   | 139,47   | 2.231,00   | 1.784,80   | 2.929,00   | 2.343,20   |
| General Purpose s7n.2xlarge.4 | 8    | 32      | open Linux     | 0,489029                                       | 0,391223                                       | 247,00  | 197,60  | 218,00   | 174,40   | 2.789,00   | 2.231,20   | 3.661,00   | 2.928,80   |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,522976                                       | 0,418381                                       | 272,00  | 217,60  | 243,00   | 194,40   | 3.092,00   | 2.473,60   | 4.266,00   | 3.412,80   |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,624817                                       | 0,499854                                       | 348,00  | 278,40  | 319,00   | 255,20   | 4.000,00   | 3.200,00   | 6.081,00   | 4.864,80   |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,793673                                       | 0,634938                                       | 517,00  | 413,60  | 467,00   | 373,60   | 5.783,00   | 4.626,40   | 9.150,00   | 7.320,00   |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,602186                                       | 0,481749                                       | 275,00  | 220,00  | 243,00   | 194,40   | 3.122,00   | 2.497,60   | 4.266,00   | 3.412,80   |
|                               |      |         | Windows        | 0,782446                                       | 0,625957                                       | 395,00  | 316,00  | 349,00   | 279,20   | 4.463,00   | 3.570,40   | 5.858,00   | 4.686,40   |

Zurück zu [3.1.1.1](#)

## 6.2.1.4 General purpose – s9

| Name                        | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>36<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>36<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 36<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 36<br>Monate in<br>Euro |
|-----------------------------|------|---------|----------------|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| General Purpose s9.medium.1 | 1    | 1       | open Linux     | 0,035658<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,044573      | 0,035658<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,044573      | 21,48   | 21,48   | 18,22  | 18,22  | 14,64  | 14,64  | 250,00   | 250,00   | 422,00   | 422,00   | 492,00   | 492,00   |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,045203<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,056504      | 0,045203<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,056504      | 30,19   | 30,19   | 26,93  | 26,93  | 23,35  | 23,35  | 354,00   | 354,00   | 631,00   | 631,00   | 806,00   | 806,00   |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,087658<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,109573      | 0,087658<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,109573      | 68,93   | 68,93   | 65,67  | 65,67  | 62,09  | 62,09  | 819,00   | 819,00   | 1.560,00   | 1.560,00   | 2.200,00   | 2.200,00   |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,125740<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,157176      | 0,125740<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,157176      | 103,68  | 103,68  | 100,42   | 100,42   | 96,84  | 96,84  | 1.236,00   | 1.236,00   | 2.394,00   | 2.394,00   | 3.451,00   | 3.451,00   |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,061302<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,076628      | 0,061302<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,076628      | 44,88   | 44,88   | 41,62  | 41,62  | 38,04  | 38,04  | 531,00   | 531,00   | 983,00   | 983,00   | 1.334,00   | 1.334,00   |
|                             |      |         | Windows        | 0,060619<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,067305      | 0,060619<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,067305      | 38,07   | 38,07   | 34,82  | 34,82  | 31,24  | 31,24  | 449,00   | 449,00   | 820,00   | 820,00   | 1.089,00   | 1.089,00   |
| General Purpose s9.large.1  | 2    | 2       | open Linux     | 0,071316<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,089146      | 0,071316<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,089146      | 42,95   | 42,95   | 36,44  | 36,44  | 29,28  | 29,28  | 500,00   | 500,00   | 843,00   | 843,00   | 984,00   | 984,00   |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,080862<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,101077      | 0,080862<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,101077      | 51,66   | 51,66   | 45,15  | 45,15  | 37,99  | 37,99  | 604,00   | 604,00   | 1.052,00   | 1.052,00   | 1.298,00   | 1.298,00   |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,123316<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,154146      | 0,123316<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,154146      | 90,40   | 90,40   | 83,89  | 83,89  | 76,73  | 76,73  | 1.069,00   | 1.069,00   | 1.982,00   | 1.982,00   | 2.692,00   | 2.692,00   |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,161399<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,201748      | 0,161399<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,201748      | 125,15  | 125,15  | 118,64   | 118,64   | 111,48   | 111,48   | 1.486,00   | 1.486,00   | 2.816,00   | 2.816,00   | 3.943,00   | 3.943,00   |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,096960<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,121200      | 0,096960<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,121200      | 66,35   | 66,35   | 59,84  | 59,84  | 52,68  | 52,68  | 781,00   | 781,00   | 1.405,00   | 1.405,00   | 1.826,00   | 1.826,00   |
|                             |      |         | Windows        | 0,121238<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,134610      | 0,121238<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,134610      | 76,14   | 76,14   | 69,63  | 69,63  | 62,47  | 62,47  | 898,00   | 898,00   | 1.640,00   | 1.640,00   | 2.179,00   | 2.179,00   |

| Name                          | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>36<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>36<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 36<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 36<br>Monate in<br>Euro |          |          |
|-------------------------------|------|---------|----------------|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----------|----------|
| General Purpose s9.xlarge.1   | 4    | 4       | open Linux     | 0,142633<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,178291      | 0,142633<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,178291      | 85,90   | 85,90   | 72,89  | 72,89  | 58,57  | 58,57  | 1.000,00   | 1.000,00   | 1.687,00   | 1.687,00   | 1.968,00   | 1.968,00   |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,152178<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,190223      | 0,152178<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,190223      | 94,61   | 94,61   | 81,60  | 81,60  | 67,28  | 67,28  | 1.104,00   | 1.104,00   | 1.896,00   | 1.896,00   | 2.281,00   | 2.281,00   | 2.281,00 | 2.281,00 |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,194633<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,243291      | 0,194633<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,243291      | 133,35  | 133,35  | 120,34   | 120,34   | 106,02   | 106,02   | 1.569,00   | 1.569,00   | 2.826,00   | 2.826,00   | 3.676,00   | 3.676,00   | 3.676,00 | 3.676,00 |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,318721<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,398401      | 0,318721<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,398401      | 247,00  | 247,00  | 234,00   | 234,00   | 219,00   | 219,00   | 2.928,00   | 2.928,00   | 5.543,00   | 5.543,00   | 7.752,00   | 7.752,00   | 7.752,00 | 7.752,00 |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,178534<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,223168      | 0,178534<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,223168      | 118,66  | 118,66  | 105,65   | 105,65   | 91,33  | 91,33  | 1.393,00   | 1.393,00   | 2.473,00   | 2.473,00   | 3.147,00   | 3.147,00   | 3.147,00 | 3.147,00 |
|                               |      |         | Windows        | 0,242476<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,269220      | 0,242476<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,269220      | 152,28  | 152,28  | 139,26   | 139,26   | 124,95   | 124,95   | 1.796,00   | 1.796,00   | 3.280,00   | 3.280,00   | 4.358,00   | 4.358,00   | 4.358,00 | 4.358,00 |
| General Purpose s9.2xlarge.1  | 8    | 8       | open Linux     | 0,356582                                       | 0,356582                                       | 171,80  | 171,80  | 145,77   | 145,77   | 117,14   | 117,14   | 1.999,00   | 1.999,00   | 3.374,00   | 3.374,00   | 3.936,00   | 3.936,00   |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,368514                                       | 0,368514                                       | 180,51  | 180,51  | 154,48   | 154,48   | 125,85   | 125,85   | 2.104,00   | 2.104,00   | 3.583,00   | 3.583,00   | 4.249,00   | 4.249,00   |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,486582                                       | 0,486582                                       | 267,00  | 267,00  | 241,00   | 241,00   | 212,00   | 212,00   | 3.138,00   | 3.138,00   | 5.651,00   | 5.651,00   | 7.352,00   | 7.352,00   |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,623706                                       | 0,623706                                       | 367,00  | 367,00  | 341,00   | 341,00   | 312,00   | 312,00   | 4.339,00   | 4.339,00   | 8.054,00   | 8.054,00   | 10.956,00  | 10.956,00  |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,401459                                       | 0,401459                                       | 205,00  | 205,00  | 178,53   | 178,53   | 149,90   | 149,90   | 2.392,00   | 2.392,00   | 4.160,00   | 4.160,00   | 5.115,00   | 5.115,00   |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 0,538439                                       | 0,538439                                       | 305,00  | 305,00  | 279,00   | 279,00   | 250,00   | 250,00   | 3.592,00   | 3.592,00   | 6.560,00   | 6.560,00   | 8.715,00   | 8.715,00   |          |          |
| General Purpose s9.4xlarge.1  | 16   | 16      | open Linux     | 0,713165                                       | 0,713165                                       | 344,00  | 344,00  | 292,00   | 292,00   | 234,00   | 234,00   | 3.998,00   | 3.998,00   | 6.747,00   | 6.747,00   | 7.872,00   | 7.872,00   |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,725096                                       | 0,725096                                       | 352,00  | 352,00  | 300,00   | 300,00   | 243,00   | 243,00   | 4.103,00   | 4.103,00   | 6.956,00   | 6.956,00   | 8.185,00   | 8.185,00   |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,843165                                       | 0,843165                                       | 439,00  | 439,00  | 386,00   | 386,00   | 329,00   | 329,00   | 5.137,00   | 5.137,00   | 9.025,00   | 9.025,00   | 11.288,00  | 11.288,00  |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,980288                                       | 0,980288                                       | 539,00  | 539,00  | 487,00   | 487,00   | 429,00   | 429,00   | 6.338,00   | 6.338,00   | 11.427,00  | 11.427,00  | 14.892,00  | 14.892,00  |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,785822                                       | 0,785822                                       | 397,00  | 397,00  | 345,00   | 345,00   | 287,00   | 287,00   | 4.635,00   | 4.635,00   | 8.020,00   | 8.020,00   | 9.781,00   | 9.781,00   |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 1,08   | 1,08   | 609,00  | 609,00  | 557,00   | 557,00   | 500,00   | 500,00   | 7.184,00   | 7.184,00   | 13.119,00  | 13.119,00  | 17.430,00  | 17.430,00  |          |          |
| General Purpose s9.8xlarge.1  | 32   | 32      | open Linux     | 1,43   | 1,43   | 687,00  | 687,00  | 583,00   | 583,00   | 469,00   | 469,00   | 7.997,00   | 7.997,00   | 13.494,00  | 13.494,00  | 15.743,00  | 15.743,00  |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 1,44   | 1,44   | 696,00  | 696,00  | 592,00   | 592,00   | 477,00   | 477,00   | 8.101,00   | 8.101,00   | 13.703,00  | 13.703,00  | 16.057,00  | 16.057,00  |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 1,56   | 1,56   | 782,00  | 782,00  | 678,00   | 678,00   | 563,00   | 563,00   | 9.135,00   | 9.135,00   | 15.772,00  | 15.772,00  | 19.160,00  | 19.160,00  |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 1,69   | 1,69   | 882,00  | 882,00  | 778,00   | 778,00   | 664,00   | 664,00   | 10.337,00  | 10.337,00  | 18.174,00  | 18.174,00  | 22.763,00  | 22.763,00  |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 1,50   | 1,50   | 740,00  | 740,00  | 636,00   | 636,00   | 522,00   | 522,00   | 8.633,00   | 8.633,00   | 14.767,00  | 14.767,00  | 17.653,00  | 17.653,00  |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 2,15   | 2,15   | 1.218,00  | 1.218,00  | 1.114,00   | 1.114,00   | 1.000,00   | 1.000,00   | 14.369,00  | 14.369,00  | 26.239,00  | 26.239,00  | 34.860,00  | 34.860,00  |          |          |
| General Purpose s9.16xlarge.1 | 64   | 64      | open Linux     | 2,85   | 2,85   | 1.374,00  | 1.374,00  | 1.166,00   | 1.166,00   | 937,00   | 937,00   | 15.993,00  | 15.993,00  | 26.988,00  | 26.988,00  | 31.487,00  | 31.487,00  |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 2,86   | 2,86   | 1.383,00  | 1.383,00  | 1.175,00   | 1.175,00   | 946,00   | 946,00   | 16.098,00  | 16.098,00  | 27.197,00  | 27.197,00  | 31.800,00  | 31.800,00  |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 2,98   | 2,98   | 1.469,00  | 1.469,00  | 1.261,00   | 1.261,00   | 1.032,00   | 1.032,00   | 17.132,00  | 17.132,00  | 29.266,00  | 29.266,00  | 34.903,00  | 34.903,00  |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 3,12   | 3,12   | 1.569,00  | 1.569,00  | 1.361,00   | 1.361,00   | 1.132,00   | 1.132,00   | 18.333,00  | 18.333,00  | 31.668,00  | 31.668,00  | 38.507,00  | 38.507,00  |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 2,93   | 2,93   | 1.427,00  | 1.427,00  | 1.219,00   | 1.219,00   | 990,00   | 990,00   | 16.630,00  | 16.630,00  | 28.261,00  | 28.261,00  | 33.396,00  | 33.396,00  |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 4,31   | 4,31   | 2.436,00  | 2.436,00  | 2.228,00   | 2.228,00   | 1.999,00   | 1.999,00   | 28.738,00  | 28.738,00  | 52.478,00  | 52.478,00  | 69.720,00  | 69.720,00  |          |          |
| General Purpose s9.medium.2   | 1    | 2       | open Linux     | 0,037764<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,047205      | 0,037764<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,047205      | 22,74   | 22,74   | 19,30  | 19,30  | 15,51  | 15,51  | 265,00   | 265,00   | 447,00   | 447,00   | 521,00   | 521,00   |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,047309<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,059137      | 0,047309<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,059137      | 31,45   | 31,45   | 28,01  | 28,01  | 24,22  | 24,22  | 369,00   | 369,00   | 656,00   | 656,00   | 835,00   | 835,00   |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,089764<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,112205      | 0,089764<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,112205      | 70,19   | 70,19   | 66,75  | 66,75  | 62,96  | 62,96  | 834,00   | 834,00   | 1.585,00   | 1.585,00   | 2.229,00   | 2.229,00   |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,127846<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,159808      | 0,127846<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,159808      | 104,94  | 104,94  | 101,50   | 101,50   | 97,71  | 97,71  | 1.251,00   | 1.251,00   | 2.419,00   | 2.419,00   | 3.480,00   | 3.480,00   |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,063408<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,079260      | 0,063408<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,079260      | 46,14   | 46,14   | 42,70  | 42,70  | 38,91  | 38,91  | 545,00   | 545,00   | 1.008,00   | 1.008,00   | 1.363,00   | 1.363,00   |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 0,064199<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,071280      | 0,064199<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,071280      | 40,32   | 40,32   | 36,87  | 36,87  | 33,08  | 33,08  | 476,00   | 476,00   | 868,00   | 868,00   | 1.154,00   | 1.154,00   |          |          |
| General Purpose s9.large.2    | 2    | 4       | open Linux     | 0,075528<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,094411      | 0,075528<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,094411      | 45,49   | 45,49   | 38,60  | 38,60  | 31,01  | 31,01  | 529,00   | 529,00   | 893,00   | 893,00   | 1.042,00   | 1.042,00   |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,085074<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,106342      | 0,085074<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,106342      | 54,20   | 54,20   | 47,31  | 47,31  | 39,72  | 39,72  | 634,00   | 634,00   | 1.102,00   | 1.102,00   | 1.356,00   | 1.356,00   |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,127528<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,159411      | 0,127528<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,159411      | 92,94   | 92,94   | 86,05  | 86,05  | 78,46  | 78,46  | 1.099,00   | 1.099,00   | 2.032,00   | 2.032,00   | 2.750,00   | 2.750,00   |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,165611<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,207013      | 0,165611<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,207013      | 127,69  | 127,69  | 120,80   | 120,80   | 113,21   | 113,21   | 1.516,00   | 1.516,00   | 2.866,00   | 2.866,00   | 4.001,00   | 4.001,00   |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,111430<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,139287      | 0,111430<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,139287      | 78,25   | 78,25   | 71,36  | 71,36  | 63,77  | 63,77  | 922,00   | 922,00   | 1.679,00   | 1.679,00   | 2.221,00   | 2.221,00   |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 0,128398<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,142560      | 0,128398<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,142560      | 80,64   | 80,64   | 73,74  | 73,74  | 66,16  | 66,16  | 951,00   | 951,00   | 1.737,00   | 1.737,00   | 2.307,00   | 2.307,00   |          |          |

| Name                          | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 36 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 36 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 36 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 36 Monate in Euro |          |          |
|-------------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|----------|----------|
| General Purpose s9.xlarge.2   | 4    | 8       | open Linux     | 0,151057 ab 01.07.2026: 0,188821   | 0,151057 ab 01.07.2026: 0,188821   | 90,97                                   | 90,97                                   | 77,19                                   | 77,19                                   | 62,03                                   | 62,03                                   | 1.059,00                                 | 1.059,00                                 | 1.786,00                                 | 1.786,00                                 | 2.084,00                                 | 2.084,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,160602 ab 01.07.2026: 0,200753   | 0,160602 ab 01.07.2026: 0,200753   | 99,68                                   | 99,68                                   | 85,90                                   | 85,90                                   | 70,74                                   | 70,74                                   | 1.163,00                                 | 1.163,00                                 | 1.995,00                                 | 1.995,00                                 | 2.398,00                                 | 2.398,00                                 | 2.398,00 | 2.398,00 |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,203057 ab 01.07.2026: 0,253821   | 0,203057 ab 01.07.2026: 0,253821   | 138,42                                  | 138,42                                  | 124,64                                  | 124,64                                  | 109,48                                  | 109,48                                  | 1.628,00                                 | 1.628,00                                 | 2.925,00                                 | 2.925,00                                 | 3.792,00                                 | 3.792,00                                 | 3.792,00 | 3.792,00 |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,327145 ab 01.07.2026: 0,408931   | 0,327145 ab 01.07.2026: 0,408931   | 252,00                                  | 252,00                                  | 238,00                                  | 238,00                                  | 223,00                                  | 223,00                                  | 2.987,00                                 | 2.987,00                                 | 5.643,00                                 | 5.643,00                                 | 7.869,00                                 | 7.869,00                                 | 7.869,00 | 7.869,00 |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,186958 ab 01.07.2026: 0,233698   | 0,186958 ab 01.07.2026: 0,233698   | 123,73                                  | 123,73                                  | 109,95                                  | 109,95                                  | 94,79                                   | 94,79                                   | 1.452,00                                 | 1.452,00                                 | 2.573,00                                 | 2.573,00                                 | 3.263,00                                 | 3.263,00                                 | 3.263,00 | 3.263,00 |
|                               |      |         | Windows        | 0,256797 ab 01.07.2026: 0,285120   | 0,256797 ab 01.07.2026: 0,285120   | 161,27                                  | 161,27                                  | 147,49                                  | 147,49                                  | 132,33                                  | 132,33                                  | 1.902,00                                 | 1.902,00                                 | 3.474,00                                 | 3.474,00                                 | 4.615,00                                 | 4.615,00                                 | 4.615,00 | 4.615,00 |
| General Purpose s9.2xlarge.2  | 8    | 16      | open Linux     | 0,377642                           | 0,377642                           | 181,95                                  | 181,95                                  | 154,38                                  | 154,38                                  | 124,06                                  | 124,06                                  | 2.117,00                                 | 2.117,00                                 | 3.573,00                                 | 3.573,00                                 | 4.168,00                                 | 4.168,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,389574                           | 0,389574                           | 190,66                                  | 190,66                                  | 163,09                                  | 163,09                                  | 132,77                                  | 132,77                                  | 2.222,00                                 | 2.222,00                                 | 3.782,00                                 | 3.782,00                                 | 4.482,00                                 | 4.482,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,507642                           | 0,507642                           | 277,00                                  | 277,00                                  | 249,00                                  | 249,00                                  | 219,00                                  | 219,00                                  | 3.256,00                                 | 3.256,00                                 | 5.850,00                                 | 5.850,00                                 | 7.585,00                                 | 7.585,00                                 |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,644766                           | 0,644766                           | 377,00                                  | 377,00                                  | 349,00                                  | 349,00                                  | 319,00                                  | 319,00                                  | 4.457,00                                 | 4.457,00                                 | 8.253,00                                 | 8.253,00                                 | 11.188,00                                | 11.188,00                                |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,450300                           | 0,450300                           | 235,00                                  | 235,00                                  | 207,00                                  | 207,00                                  | 177,00                                  | 177,00                                  | 2.754,00                                 | 2.754,00                                 | 4.846,00                                 | 4.846,00                                 | 6.078,00                                 | 6.078,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 0,570240                           | 0,570240                           | 323,00                                  | 323,00                                  | 295,00                                  | 295,00                                  | 265,00                                  | 265,00                                  | 3.804,00                                 | 3.804,00                                 | 6.947,00                                 | 6.947,00                                 | 9.230,00                                 | 9.230,00                                 |          |          |
| General Purpose s9.4xlarge.2  | 16   | 32      | open Linux     | 0,755285                           | 0,755285                           | 364,00                                  | 364,00                                  | 309,00                                  | 309,00                                  | 248,00                                  | 248,00                                  | 4.234,00                                 | 4.234,00                                 | 7.146,00                                 | 7.146,00                                 | 8.337,00                                 | 8.337,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,767216                           | 0,767216                           | 373,00                                  | 373,00                                  | 317,00                                  | 317,00                                  | 257,00                                  | 257,00                                  | 4.339,00                                 | 4.339,00                                 | 7.355,00                                 | 7.355,00                                 | 8.650,00                                 | 8.650,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,885285                           | 0,885285                           | 459,00                                  | 459,00                                  | 404,00                                  | 404,00                                  | 343,00                                  | 343,00                                  | 5.373,00                                 | 5.373,00                                 | 9.423,00                                 | 9.423,00                                 | 11.753,00                                | 11.753,00                                |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 1,02                               | 1,02                               | 559,00                                  | 559,00                                  | 504,00                                  | 504,00                                  | 443,00                                  | 443,00                                  | 6.574,00                                 | 6.574,00                                 | 11.826,00                                | 11.826,00                                | 15.357,00                                | 15.357,00                                |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,827943                           | 0,827943                           | 417,00                                  | 417,00                                  | 362,00                                  | 362,00                                  | 301,00                                  | 301,00                                  | 4.871,00                                 | 4.871,00                                 | 8.419,00                                 | 8.419,00                                 | 10.246,00                                | 10.246,00                                |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 1,14                               | 1,14                               | 645,00                                  | 645,00                                  | 590,00                                  | 590,00                                  | 529,00                                  | 529,00                                  | 7.609,00                                 | 7.609,00                                 | 13.894,00                                | 13.894,00                                | 18.459,00                                | 18.459,00                                |          |          |
| General Purpose s9.8xlarge.2  | 32   | 64      | open Linux     | 1,51                               | 1,51                               | 728,00                                  | 728,00                                  | 618,00                                  | 618,00                                  | 496,00                                  | 496,00                                  | 8.469,00                                 | 8.469,00                                 | 14.291,00                                | 14.291,00                                | 23.693,00                                | 23.693,00                                |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 1,52                               | 1,52                               | 737,00                                  | 737,00                                  | 626,00                                  | 626,00                                  | 505,00                                  | 505,00                                  | 8.573,00                                 | 8.573,00                                 | 14.500,00                                | 14.500,00                                | 16.987,00                                | 16.987,00                                |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 1,64                               | 1,64                               | 823,00                                  | 823,00                                  | 712,00                                  | 712,00                                  | 591,00                                  | 591,00                                  | 9.608,00                                 | 9.608,00                                 | 16.569,00                                | 16.569,00                                | 20.089,00                                | 20.089,00                                |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 1,78                               | 1,78                               | 923,00                                  | 923,00                                  | 813,00                                  | 813,00                                  | 691,00                                  | 691,00                                  | 10.809,00                                | 10.809,00                                | 18.971,00                                | 18.971,00                                | 23.693,00                                | 23.693,00                                |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 1,58                               | 1,58                               | 781,00                                  | 781,00                                  | 671,00                                  | 671,00                                  | 549,00                                  | 549,00                                  | 9.105,00                                 | 9.105,00                                 | 15.564,00                                | 15.564,00                                | 18.583,00                                | 18.583,00                                |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 2,28                               | 2,28                               | 1.290,00                                | 1.290,00                                | 1.180,00                                | 1.180,00                                | 1.059,00                                | 1.059,00                                | 15.217,00                                | 15.217,00                                | 27.788,00                                | 27.788,00                                | 36.919,00                                | 36.919,00                                |          |          |
| General Purpose s9.16xlarge.2 | 64   | 128     | open Linux     | 3,02                               | 3,02                               | 1.456,00                                | 1.456,00                                | 1.235,00                                | 1.235,00                                | 992,00                                  | 992,00                                  | 16.938,00                                | 16.938,00                                | 28.582,00                                | 28.582,00                                | 33.346,00                                | 33.346,00                                |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 3,03                               | 3,03                               | 1.464,00                                | 1.464,00                                | 1.244,00                                | 1.244,00                                | 1.001,00                                | 1.001,00                                | 17.042,00                                | 17.042,00                                | 28.791,00                                | 28.791,00                                | 33.660,00                                | 33.660,00                                |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 3,15                               | 3,15                               | 1.550,00                                | 1.550,00                                | 1.330,00                                | 1.330,00                                | 1.087,00                                | 1.087,00                                | 18.077,00                                | 18.077,00                                | 30.860,00                                | 30.860,00                                | 36.763,00                                | 36.763,00                                |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 3,29                               | 3,29                               | 1.651,00                                | 1.651,00                                | 1.430,00                                | 1.430,00                                | 1.187,00                                | 1.187,00                                | 19.278,00                                | 19.278,00                                | 33.262,00                                | 33.262,00                                | 40.366,00                                | 40.366,00                                |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 3,09                               | 3,09                               | 1.509,00                                | 1.509,00                                | 1.288,00                                | 1.288,00                                | 1.045,00                                | 1.045,00                                | 17.574,00                                | 17.574,00                                | 29.855,00                                | 29.855,00                                | 35.256,00                                | 35.256,00                                |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 4,56                               | 4,56                               | 2.580,00                                | 2.580,00                                | 2.360,00                                | 2.360,00                                | 2.117,00                                | 2.117,00                                | 30.435,00                                | 30.435,00                                | 55.577,00                                | 55.577,00                                | 73.838,00                                | 73.838,00                                |          |          |
| General Purpose s9.medium.4   | 1    | 4       | open Linux     | 0,041976 ab 01.07.2026: 0,052470   | 0,041976 ab 01.07.2026: 0,052470   | 25,28                                   | 25,28                                   | 21,45                                   | 21,45                                   | 17,24                                   | 17,24                                   | 294,00                                   | 294,00                                   | 496,00                                   | 496,00                                   | 579,00                                   | 579,00                                   |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,051521 ab 01.07.2026: 0,064402   | 0,051521 ab 01.07.2026: 0,064402   | 33,99                                   | 33,99                                   | 30,16                                   | 30,16                                   | 25,95                                   | 25,95                                   | 399,00                                   | 399,00                                   | 705,00                                   | 705,00                                   | 893,00                                   | 893,00                                   |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,093976 ab 01.07.2026: 0,117470   | 0,093976 ab 01.07.2026: 0,117470   | 72,73                                   | 72,73                                   | 68,90                                   | 68,90                                   | 64,69                                   | 64,69                                   | 864,00                                   | 864,00                                   | 1.635,00                                 | 1.635,00                                 | 2.287,00                                 | 2.287,00                                 |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,132058 ab 01.07.2026: 0,165073   | 0,132058 ab 01.07.2026: 0,165073   | 107,48                                  | 107,48                                  | 103,65                                  | 103,65                                  | 99,44                                   | 99,44                                   | 1.281,00                                 | 1.281,00                                 | 2.469,00                                 | 2.469,00                                 | 3.538,00                                 | 3.538,00                                 |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,077878 ab 01.07.2026: 0,097347   | 0,077878 ab 01.07.2026: 0,097347   | 58,04                                   | 58,04                                   | 54,21                                   | 54,21                                   | 50,00                                   | 50,00                                   | 687,00                                   | 687,00                                   | 1.283,00                                 | 1.283,00                                 | 1.759,00                                 | 1.759,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 0,071360 ab 01.07.2026: 0,079230   | 0,071360 ab 01.07.2026: 0,079230   | 44,81                                   | 44,81                                   | 40,98                                   | 40,98                                   | 36,77                                   | 36,77                                   | 529,00                                   | 529,00                                   | 965,00                                   | 965,00                                   | 1.282,00                                 | 1.282,00                                 |          |          |
| General Purpose s9.large.4    | 2    | 8       | open Linux     | 0,083953 ab 01.07.2026: 0,104941   | 0,083953 ab 01.07.2026: 0,104941   | 50,56                                   | 50,56                                   | 42,90                                   | 42,90                                   | 34,47                                   | 34,47                                   | 588,00                                   | 588,00                                   | 993,00                                   | 993,00                                   | 1.158,00                                 | 1.158,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,093498 ab 01.07.2026: 0,116872   | 0,093498 ab 01.07.2026: 0,116872   | 59,27                                   | 59,27                                   | 51,61                                   | 51,61                                   | 43,18                                   | 43,18                                   | 693,00                                   | 693,00                                   | 1.202,00                                 | 1.202,00                                 | 1.472,00                                 | 1.472,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,135953 ab 01.07.2026: 0,169941   | 0,135953 ab 01.07.2026: 0,169941   | 98,01                                   | 98,01                                   | 90,35                                   | 90,35                                   | 81,92                                   | 81,92                                   | 1.158,00                                 | 1.158,00                                 | 2.132,00                                 | 2.132,00                                 | 2.866,00                                 | 2.866,00                                 |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,174035 ab 01.07.2026: 0,217543   | 0,174035 ab 01.07.2026: 0,217543   | 132,76                                  | 132,76                                  | 125,10                                  | 125,10                                  | 116,67                                  | 116,67                                  | 1.575,00                                 | 1.575,00                                 | 2.966,00                                 | 2.966,00                                 | 4.117,00                                 | 4.117,00                                 |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,119854 ab 01.07.2026: 0,149817   | 0,119854 ab 01.07.2026: 0,149817   | 83,32                                   | 83,32                                   | 75,66                                   | 75,66                                   | 67,23                                   | 67,23                                   | 981,00                                   | 981,00                                   | 1.779,00                                 | 1.779,00                                 | 2.338,00                                 | 2.338,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 0,142719 ab 01.07.2026: 0,158460   | 0,142719 ab 01.07.2026: 0,158460   | 89,63                                   | 89,63                                   | 81,97                                   | 81,97                                   | 73,54                                   | 73,54                                   | 1.057,00                                 | 1.057,00                                 | 1.930,00                                 | 1.930,00                                 | 2.565,00                                 | 2.565,00                                 |          |          |

| Name                          | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 36 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 36 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 36 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 36 Monate in Euro |          |          |
|-------------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|----------|----------|
| General Purpose s9.xlarge.4   | 4    | 16      | open Linux     | 0,167905 ab 01.07.2026; 0,209881   | 0,167905 ab 01.07.2026; 0,209881   | 101,12                                  | 101,12                                  | 85,80                                   | 85,80                                   | 68,95                                   | 68,95                                   | 1.177,00                                 | 1.177,00                                 | 1.986,00                                 | 1.986,00                                 | 2.317,00                                 | 2.317,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,177450 ab 01.07.2026; 0,221813   | 0,177450 ab 01.07.2026; 0,221813   | 109,83                                  | 109,83                                  | 94,51                                   | 94,51                                   | 77,66                                   | 77,66                                   | 1.281,00                                 | 1.281,00                                 | 2.195,00                                 | 2.195,00                                 | 2.630,00                                 | 2.630,00                                 | 2.630,00 | 2.630,00 |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,219905 ab 01.07.2026; 0,274881   | 0,219905 ab 01.07.2026; 0,274881   | 148,57                                  | 148,57                                  | 133,25                                  | 133,25                                  | 116,40                                  | 116,40                                  | 1.746,00                                 | 1.746,00                                 | 3.124,00                                 | 3.124,00                                 | 4.025,00                                 | 4.025,00                                 | 4.025,00 | 4.025,00 |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,343993 ab 01.07.2026; 0,429991   | 0,343993 ab 01.07.2026; 0,429991   | 262,00                                  | 262,00                                  | 246,00                                  | 246,00                                  | 230,00                                  | 230,00                                  | 3.105,00                                 | 3.105,00                                 | 5.842,00                                 | 5.842,00                                 | 8.101,00                                 | 8.101,00                                 | 8.101,00 | 8.101,00 |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,226031 ab 01.07.2026; 0,282539   | 0,226031 ab 01.07.2026; 0,282539   | 154,16                                  | 154,16                                  | 138,84                                  | 138,84                                  | 121,99                                  | 121,99                                  | 1.813,00                                 | 1.813,00                                 | 3.259,00                                 | 3.259,00                                 | 4.226,00                                 | 4.226,00                                 | 4.226,00 | 4.226,00 |
|                               |      |         | Windows        | 0,285439 ab 01.07.2026; 0,316921   | 0,285439 ab 01.07.2026; 0,316921   | 179,26                                  | 179,26                                  | 163,94                                  | 163,94                                  | 147,08                                  | 147,08                                  | 2.114,00                                 | 2.114,00                                 | 3.861,00                                 | 3.861,00                                 | 5.130,00                                 | 5.130,00                                 | 5.130,00 | 5.130,00 |
| General Purpose s9.2xlarge.4  | 8    | 32      | open Linux     | 0,419763                           | 0,419763                           | 202,00                                  | 202,00                                  | 171,60                                  | 171,60                                  | 137,89                                  | 137,89                                  | 2.353,00                                 | 2.353,00                                 | 3.971,00                                 | 3.971,00                                 | 4.633,00                                 | 4.633,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,431694                           | 0,431694                           | 211,00                                  | 211,00                                  | 180,31                                  | 180,31                                  | 146,60                                  | 146,60                                  | 2.458,00                                 | 2.458,00                                 | 4.180,00                                 | 4.180,00                                 | 4.947,00                                 | 4.947,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,549763                           | 0,549763                           | 297,00                                  | 297,00                                  | 266,00                                  | 266,00                                  | 233,00                                  | 233,00                                  | 3.492,00                                 | 3.492,00                                 | 6.249,00                                 | 6.249,00                                 | 8.050,00                                 | 8.050,00                                 |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,686886                           | 0,686886                           | 397,00                                  | 397,00                                  | 367,00                                  | 367,00                                  | 333,00                                  | 333,00                                  | 4.693,00                                 | 4.693,00                                 | 8.651,00                                 | 8.651,00                                 | 11.653,00                                | 11.653,00                                |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,492420                           | 0,492420                           | 255,00                                  | 255,00                                  | 225,00                                  | 225,00                                  | 190,93                                  | 190,93                                  | 2.990,00                                 | 2.990,00                                 | 5.244,00                                 | 5.244,00                                 | 6.543,00                                 | 6.543,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 0,633842                           | 0,633842                           | 359,00                                  | 359,00                                  | 328,00                                  | 328,00                                  | 294,00                                  | 294,00                                  | 4.229,00                                 | 4.229,00                                 | 7.722,00                                 | 7.722,00                                 | 10.259,00                                | 10.259,00                                |          |          |
| General Purpose s9.4xlarge.4  | 16   | 64      | open Linux     | 0,839526                           | 0,839526                           | 404,00                                  | 404,00                                  | 343,00                                  | 343,00                                  | 276,00                                  | 276,00                                  | 4.707,00                                 | 4.707,00                                 | 7.943,00                                 | 7.943,00                                 | 9.266,00                                 | 9.266,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,851457                           | 0,851457                           | 413,00                                  | 413,00                                  | 352,00                                  | 352,00                                  | 284,00                                  | 284,00                                  | 4.811,00                                 | 4.811,00                                 | 8.152,00                                 | 8.152,00                                 | 9.580,00                                 | 9.580,00                                 |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,969526                           | 0,969526                           | 499,00                                  | 499,00                                  | 438,00                                  | 438,00                                  | 371,00                                  | 371,00                                  | 5.846,00                                 | 5.846,00                                 | 10.220,00                                | 10.220,00                                | 12.683,00                                | 12.683,00                                |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 1,11                               | 1,11                               | 599,00                                  | 599,00                                  | 538,00                                  | 538,00                                  | 471,00                                  | 471,00                                  | 7.047,00                                 | 7.047,00                                 | 12.623,00                                | 12.623,00                                | 16.286,00                                | 16.286,00                                |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,912183                           | 0,912183                           | 458,00                                  | 458,00                                  | 396,00                                  | 396,00                                  | 329,00                                  | 329,00                                  | 5.343,00                                 | 5.343,00                                 | 9.216,00                                 | 9.216,00                                 | 11.176,00                                | 11.176,00                                |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 1,27                               | 1,27                               | 717,00                                  | 717,00                                  | 656,00                                  | 656,00                                  | 588,00                                  | 588,00                                  | 8.457,00                                 | 8.457,00                                 | 15.444,00                                | 15.444,00                                | 20.518,00                                | 20.518,00                                |          |          |
| General Purpose s9.8xlarge.4  | 32   | 128     | open Linux     | 1,68                               | 1,68                               | 809,00                                  | 809,00                                  | 686,00                                  | 686,00                                  | 552,00                                  | 552,00                                  | 9.413,00                                 | 9.413,00                                 | 15.885,00                                | 15.885,00                                | 18.533,00                                | 18.533,00                                |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 1,69                               | 1,69                               | 818,00                                  | 818,00                                  | 695,00                                  | 695,00                                  | 560,00                                  | 560,00                                  | 9.518,00                                 | 9.518,00                                 | 16.094,00                                | 16.094,00                                | 18.846,00                                | 18.846,00                                |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 1,81                               | 1,81                               | 904,00                                  | 904,00                                  | 781,00                                  | 781,00                                  | 646,00                                  | 646,00                                  | 10.552,00                                | 10.552,00                                | 18.163,00                                | 18.163,00                                | 21.949,00                                | 21.949,00                                |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 1,95                               | 1,95                               | 1.004,00                                | 1.004,00                                | 881,00                                  | 881,00                                  | 747,00                                  | 747,00                                  | 11.753,00                                | 11.753,00                                | 20.565,00                                | 20.565,00                                | 25.553,00                                | 25.553,00                                |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 1,75                               | 1,75                               | 862,00                                  | 862,00                                  | 739,00                                  | 739,00                                  | 605,00                                  | 605,00                                  | 10.050,00                                | 10.050,00                                | 17.158,00                                | 17.158,00                                | 20.442,00                                | 20.442,00                                |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 2,54                               | 2,54                               | 1.434,00                                | 1.434,00                                | 1.312,00                                | 1.312,00                                | 1.177,00                                | 1.177,00                                | 16.915,00                                | 16.915,00                                | 30.888,00                                | 30.888,00                                | 41.037,00                                | 41.037,00                                |          |          |
| General Purpose s9.16xlarge.4 | 64   | 256     | open Linux     | 3,36                               | 3,36                               | 1.618,00                                | 1.618,00                                | 1.373,00                                | 1.373,00                                | 1.103,00                                | 1.103,00                                | 18.827,00                                | 18.827,00                                | 31.770,00                                | 31.770,00                                | 37.065,00                                | 37.065,00                                |          |          |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 3,37                               | 3,37                               | 1.627,00                                | 1.627,00                                | 1.382,00                                | 1.382,00                                | 1.112,00                                | 1.112,00                                | 18.931,00                                | 18.931,00                                | 31.979,00                                | 31.979,00                                | 37.379,00                                | 37.379,00                                |          |          |
|                               |      |         | Red Hat        | 3,49                               | 3,49                               | 1.713,00                                | 1.713,00                                | 1.468,00                                | 1.468,00                                | 1.198,00                                | 1.198,00                                | 19.966,00                                | 19.966,00                                | 34.048,00                                | 34.048,00                                | 40.482,00                                | 40.482,00                                |          |          |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 3,63                               | 3,63                               | 1.813,00                                | 1.813,00                                | 1.568,00                                | 1.568,00                                | 1.298,00                                | 1.298,00                                | 21.167,00                                | 21.167,00                                | 36.450,00                                | 36.450,00                                | 44.085,00                                | 44.085,00                                |          |          |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 3,43                               | 3,43                               | 1.671,00                                | 1.671,00                                | 1.426,00                                | 1.426,00                                | 1.156,00                                | 1.156,00                                | 19.463,00                                | 19.463,00                                | 33.043,00                                | 33.043,00                                | 38.975,00                                | 38.975,00                                |          |          |
|                               |      |         | Windows        | 5,07                               | 5,07                               | 2.868,00                                | 2.868,00                                | 2.623,00                                | 2.623,00                                | 2.353,00                                | 2.353,00                                | 33.830,00                                | 33.830,00                                | 61.776,00                                | 61.776,00                                | 82.073,00                                | 82.073,00                                |          |          |

Zurück zu [3.1.1.1](#)

## 6.2.1.5 Dedicated general purpose – c3

| Name                                | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 36 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 36 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 36 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 36 Monate in Euro |      |
|-------------------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|------|
| Ded. General Purp. 1:2 c3.large.2   | 2    | 4       | open Linux     | 0,132252                           | n.v.                               | 67,58                                   | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | 695,00                                   | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,161771                           | n.v.                               | 89,13                                   | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | 954,00                                   | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,191290                           | n.v.                               | 110,68                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | 1.212,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,370437                           | n.v.                               | 241,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | 2.677,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,230649                           | n.v.                               | 91,28                                   | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | 980,00                                   | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                                     |      |         | Windows        | 0,233557                           | n.v.                               | 141,53                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | 1.583,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
| Ded. General Purp. 1:2 c3.xlarge.2  | 4    | 8       | open Linux     | 0,264504                           | n.v.                               | 135,16                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | 1.390,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,294023                           | n.v.                               | 156,71                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | 1.649,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,323542                           | n.v.                               | 178,26                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | 1.907,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,502689                           | n.v.                               | 309,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | 3.372,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,362901                           | n.v.                               | 158,87                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | 1.675,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                                     |      |         | Windows        | 0,467114                           | n.v.                               | 283,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | 3.165,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
| Ded. General Purp. 1:2 c3.2xlarge.2 | 8    | 16      | open Linux     | 0,529008                           | n.v.                               | 270,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | 2.780,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 0,558527                           | n.v.                               | 292,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 3.039,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |      |
|                                     |      |         | Red Hat        | 0,647085                           | n.v.                               | 357,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 3.815,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |      |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 0,767193                           | n.v.                               | 444,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 4.763,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |      |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 0,627405                           | n.v.                               | 294,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 3.065,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |      |
|                                     |      |         | Windows        | 0,934228                           | n.v.                               | 566,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 6.330,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |      |
| Ded. General Purp. 1:2 c3.4xlarge.2 | 16   | 32      | open Linux     | 1,06                               | n.v.                               | 541,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 5.561,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |      |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 1,09                               | n.v.                               | 562,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 5.820,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |  |      |
|                                     |      |         | Red Hat        | 1,18                               | n.v.                               | 627,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 6.595,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |  |      |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 1,30                               | n.v.                               | 715,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 7.543,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |  |      |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 1,16                               | n.v.                               | 564,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 5.845,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |  |      |
|                                     |      |         | Windows        | 1,87                               | n.v.                               | 1.132,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 12.660,00                               | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |  |      |
| Ded. General Purp. 1:2 c3.8xlarge.2 | 32   | 64      | open Linux     | 2,12                               | n.v.                               | 1.081,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 11.122,00                               | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |  |      |
|                                     |      |         | Oracle Linux   | 2,15                               | n.v.                               | 1.103,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 11.380,00                               | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |  |      |
|                                     |      |         | Red Hat        | 2,23                               | n.v.                               | 1.167,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 12.156,00                               | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |  |      |
|                                     |      |         | SUSE/SAP       | 2,35                               | n.v.                               | 1.255,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 13.104,00                               | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |  |      |
|                                     |      |         | SUSE Linux     | 2,21                               | n.v.                               | 1.105,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 11.406,00                               | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |  |      |
|                                     |      |         | Windows        | 3,74                               | n.v.                               | 2.265,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 25.321,00                               | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |  |  |      |

| Name                                    | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro |
|---|------|---------|----------------|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|
| Ded. General Purp. 1:2<br>c3.15xlarge.2 | 60   | 128     | open Linux     | 3,99   | n.v.   | 2.041,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 20.988,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 4,02   | n.v.   | 2.062,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 21.247,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Red Hat        | 4,11   | n.v.   | 2.127,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 22.023,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 4,23   | n.v.   | 2.214,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 22.971,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 4,09   | n.v.   | 2.064,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 21.273,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Windows        | 7,05   | n.v.   | 4.273,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 47.784,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| Ded. General Purp. 1:4<br>c3.large.4    | 2    | 8       | open Linux     | 0,145092                                       | n.v.   | 74,14   | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 763,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 0,174611                                       | n.v.   | 95,69   | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 1.021,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Red Hat        | 0,204130                                       | n.v.   | 117,24  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 1.280,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 0,383277                                       | n.v.   | 248,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 2.745,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 0,243489                                       | n.v.   | 97,85   | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 1.047,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Windows        | 0,256233                                       | n.v.   | 155,27  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 1.736,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| Ded. General Purp. 1:4<br>c3.xlarge.4   | 4    | 16      | open Linux     | 0,290184                                       | n.v.   | 148,28  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 1.525,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 0,319703                                       | n.v.   | 169,83  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 1.784,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Red Hat        | 0,349222                                       | n.v.   | 191,38  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 2.042,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 0,528369                                       | n.v.   | 322,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 3.507,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 0,388581                                       | n.v.   | 171,99  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 1.810,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Windows        | 0,512465                                       | n.v.   | 311,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 3.472,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| Ded. General Purp. 1:4<br>c3.2xlarge.4  | 8    | 32      | open Linux     | 0,580368                                       | n.v.   | 297,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 3.050,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 0,609887                                       | n.v.   | 318,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 3.309,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Red Hat        | 0,698445                                       | n.v.   | 383,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 4.085,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 0,818553                                       | n.v.   | 470,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 5.033,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 0,678765                                       | n.v.   | 320,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 3.335,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Windows        | 1,02   | n.v.   | 621,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 6.945,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| Ded. General Purp. 1:4<br>c3.4xlarge.4  | 16   | 64      | open Linux     | 1,16   | n.v.   | 593,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 6.101,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 1,19   | n.v.   | 615,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 6.359,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Red Hat        | 1,28   | n.v.   | 679,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 7.135,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 1,40   | n.v.   | 767,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 8.083,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 1,26   | n.v.   | 617,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 6.385,00   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Windows        | 2,05   | n.v.   | 1.242,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 13.890,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| Ded. General Purp. 1:4<br>c3.8xlarge.4  | 32   | 128     | open Linux     | 2,32   | n.v.   | 1.186,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 12.202,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 2,35   | n.v.   | 1.208,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 12.460,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Red Hat        | 2,44   | n.v.   | 1.272,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 13.236,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 2,56   | n.v.   | 1.360,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 14.184,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 2,42   | n.v.   | 1.210,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 12.486,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Windows        | 4,10   | n.v.   | 2.484,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 27.779,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| Ded. General Purp. 1:4<br>c3.15xlarge.4 | 60   | 256     | open Linux     | 4,40   | n.v.   | 2.251,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 23.148,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 4,43   | n.v.   | 2.272,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 23.407,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Red Hat        | 4,52   | n.v.   | 2.337,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 24.182,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 4,64   | n.v.   | 2.424,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 25.130,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 4,50   | n.v.   | 2.274,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 23.433,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Windows        | 7,78   | n.v.   | 4.713,00  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | 52.700,00  | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| Ded. Gen. Purp. 1:2 c3n.large.2         | 2    | 4       | open Linux     | 0,148320                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 0,181426                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Red Hat        | 0,214531                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 0,415444                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 0,258672                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Windows        | 0,261934                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| Ded. Gen. Purp. 1:2 c3n.xlarge.2        | 4    | 8       | open Linux     | 0,296640                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 0,329746                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Red Hat        | 0,362851                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 0,563764                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 0,406992                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Windows        | 0,523866                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| Ded. Gen. Purp. 1:2<br>c3n.2xlarge.2    | 8    | 16      | open Linux     | 0,593280                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 0,626386                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Red Hat        | 0,725702                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 0,860404                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 0,703632                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Windows        | 1,05   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| Ded. Gen. Purp. 1:2<br>c3n.4xlarge.2    | 16   | 32      | open Linux     | 1,19   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 1,22   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Red Hat        | 1,32   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 1,45   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 1,30   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Windows        | 2,10   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| Ded. Gen. Purp. 1:2<br>c3n.8xlarge.2    | 32   | 64      | open Linux     | 2,37   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 2,41   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Red Hat        | 2,51   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 2,64   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 2,48   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Windows        | 4,19   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| Ded. Gen. Purp. 1:2<br>c3n.15xlarge.2   | 60   | 128     | open Linux     | 4,48   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 4,51   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Red Hat        | 4,61   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 4,75   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 4,59   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Windows        | 7,91   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| Ded. Gen. Purp. 1:4 c3n.large.4         | 2    | 8       | open Linux     | 0,162720                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 0,195826                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Red Hat        | 0,228931                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 0,429844                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 0,273072                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Windows        | 0,287364                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
| Ded. Gen. Purp. 1:4 c3n.xlarge.4        | 4    | 16      | open Linux     | 0,325440                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 0,358546                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Red Hat        | 0,391651                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 0,592564                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 0,435792                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |
|   |      |         | Windows        | 0,574727                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |

| Name                                  | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro |      |
|---------------------------------------|------|---------|----------------|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|------|
| Ded. Gen. Purp. 1:4<br>c3n.2xlarge.4  | 8    | 32      | open Linux     | 0,650880                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |      |
|                                       |      |         | Oracle Linux   | 0,683986                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |      |
|                                       |      |         | Red Hat        | 0,783302                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v. |
|                                       |      |         | SUSE/SAP       | 0,918004                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v. |
|                                       |      |         | SUSE Linux     | 0,761232                                       | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v. |
|                                       |      |         | Windows        | 1,15   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v. |
| Ded. Gen. Purp. 1:4<br>c3n.4xlarge.4  | 16   | 64      | open Linux     | 1,30   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |      |
|                                       |      |         | Oracle Linux   | 1,33   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |      |
|                                       |      |         | Red Hat        | 1,43   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |      |
|                                       |      |         | SUSE/SAP       | 1,57   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v. |
|                                       |      |         | SUSE Linux     | 1,41   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v. |
|                                       |      |         | Windows        | 2,30   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v. |
| Ded. Gen. Purp. 1:4<br>c3n.8xlarge.4  | 32   | 128     | open Linux     | 2,31   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |      |
|                                       |      |         | Oracle Linux   | 2,64   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |      |
|                                       |      |         | Red Hat        | 2,74   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |      |
|                                       |      |         | SUSE/SAP       | 2,87   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v. |
|                                       |      |         | SUSE Linux     | 2,71   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v. |
|                                       |      |         | Windows        | 4,60   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v. |
| Ded. Gen. Purp. 1:4<br>c3n.15xlarge.4 | 64   | 256     | open Linux     | 4,94   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |      |
|                                       |      |         | Oracle Linux   | 4,97   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |      |
|                                       |      |         | Red Hat        | 5,07   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   |      |
|                                       |      |         | SUSE/SAP       | 5,21   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v. |
|                                       |      |         | SUSE Linux     | 5,05   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v. |
|                                       |      |         | Windows        | 8,72   | n.v.   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v.   | n.v. |

Zurück zu [3.1.1.1](#)

## 6.2.1.6 Dedicated general purpose – c4

| Name                                    | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro |
|---|------|---------|----------------|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|
| Ded. General Purp. 1:2<br>c4.large.2    | 2    | 4       | open Linux     | 0,138432                                       | 0,096902                                       | 72,63   | 50,84   | 64,33  | 45,03  | 747,00   | 522,90   | 1.121,00   | 784,70   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 0,169331                                       | 0,118532                                       | 95,79   | 67,05   | 87,49  | 61,24  | 1.025,00   | 717,50   | 1.676,00   | 1.173,20   |
|   |      |         | Red Hat        | 0,200229                                       | 0,140160                                       | 118,95  | 83,27   | 110,65   | 77,46  | 1.303,00   | 912,10   | 2.232,00   | 1.562,40   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 0,387747                                       | 0,271423                                       | 260,00  | 182,00  | 242,00   | 169,40   | 2.877,00   | 2.013,90   | 5.157,00   | 3.609,90   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 0,241427                                       | 0,168999                                       | 98,11   | 68,68   | 87,49  | 61,24  | 1.053,00   | 737,10   | 1.676,00   | 1.173,20   |
|   |      |         | Windows        | 0,244471                                       | 0,171130                                       | 152,12  | 106,48  | 143,81   | 100,67   | 1.701,00   | 1.190,70   | 3.028,00   | 2.119,60   |
| Ded. General Purp. 1:2<br>c4.xlarge.2   | 4    | 8       | open Linux     | 0,276864                                       | 0,193805                                       | 145,27  | 101,69  | 128,67   | 90,07  | 1.494,00   | 1.045,80   | 2.241,00   | 1.568,70   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 0,307763                                       | 0,215434                                       | 168,43  | 117,90  | 151,83   | 106,28   | 1.772,00   | 1.240,40   | 2.797,00   | 1.957,90   |
|   |      |         | Red Hat        | 0,338661                                       | 0,237063                                       | 191,59  | 134,11  | 174,99   | 122,49   | 2.050,00   | 1.435,00   | 3.353,00   | 2.347,10   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 0,526179                                       | 0,368325                                       | 332,00  | 232,40  | 306,00   | 214,20   | 3.625,00   | 2.537,50   | 6.278,00   | 4.394,60   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 0,379859                                       | 0,265901                                       | 170,74  | 119,52  | 151,83   | 106,28   | 1.800,00   | 1.260,00   | 2.797,00   | 1.957,90   |
|   |      |         | Windows        | 0,488942                                       | 0,342259                                       | 304,00  | 212,80  | 288,00   | 201,60   | 3.402,00   | 2.381,40   | 6.056,00   | 4.239,20   |
| Ded. General Purp. 1:2<br>c4.2xlarge.2  | 8    | 16      | open Linux     | 0,553728                                       | 0,387610                                       | 291,00  | 203,70  | 257,00   | 179,90   | 2.988,00   | 2.091,60   | 4.483,00   | 3.138,10   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 0,584627                                       | 0,409239                                       | 314,00  | 219,80  | 280,00   | 196,00   | 3.266,00   | 2.286,20   | 5.038,00   | 3.526,60   |
|   |      |         | Red Hat        | 0,677322                                       | 0,474125                                       | 383,00  | 268,10  | 350,00   | 245,00   | 4.100,00   | 2.870,00   | 6.706,00   | 4.694,20   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 0,803043                                       | 0,562130                                       | 477,00  | 333,90  | 435,00   | 304,50   | 5.119,00   | 3.583,30   | 8.519,00   | 5.963,30   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 0,656723                                       | 0,459706                                       | 316,00  | 221,20  | 280,00   | 196,00   | 3.294,00   | 2.305,80   | 5.038,00   | 3.526,60   |
|   |      |         | Windows        | 0,977883                                       | 0,684518                                       | 608,00  | 425,60  | 575,00   | 402,50   | 6.803,00   | 4.762,10   | 12.113,00  | 8.479,10   |
| Ded. General Purp. 1:2<br>c4.3xlarge.2  | 12   | 24      | open Linux     | 0,830592                                       | 0,581414                                       | 436,00  | 305,20  | 386,00   | 270,20   | 4.483,00   | 3.138,10   | 6.724,00   | 4.706,80   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 0,861491                                       | 0,603044                                       | 459,00  | 321,30  | 409,00   | 286,30   | 4.760,00   | 3.332,00   | 7.280,00   | 5.096,00   |
|   |      |         | Red Hat        | 0,954186                                       | 0,667930                                       | 528,00  | 369,60  | 479,00   | 335,30   | 5.594,00   | 3.915,80   | 8.947,00   | 6.262,90   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 1,08   | 0,756000                                       | 623,00  | 436,10  | 564,00   | 394,80   | 6.613,00   | 4.629,10   | 10.760,00  | 7.532,00   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 0,933587                                       | 0,653511                                       | 461,00  | 322,70  | 409,00   | 286,30   | 4.788,00   | 3.351,60   | 7.280,00   | 5.096,00   |
|   |      |         | Windows        | 1,47   | 1,03   | 913,00  | 639,10  | 863,00   | 604,10   | 10.205,00  | 7.143,50   | 18.169,00  | 12.718,30  |
| Ded. General Purp. 1:2<br>c4.4xlarge.2  | 16   | 32      | open Linux     | 1,11   | 0,777000                                       | 581,00  | 406,70  | 515,00   | 360,50   | 5.977,00   | 4.183,90   | 8.965,00   | 6.275,50   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 1,14   | 0,798000                                       | 604,00  | 422,80  | 538,00   | 376,60   | 6.255,00   | 4.378,50   | 9.521,00   | 6.664,70   |
|   |      |         | Red Hat        | 1,23   | 0,861000                                       | 674,00  | 471,80  | 607,00   | 424,90   | 7.088,00   | 4.961,60   | 11.188,00  | 7.831,60   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 1,36   | 0,952000                                       | 768,00  | 537,60  | 692,00   | 484,40   | 8.107,00   | 5.674,90   | 13.002,00  | 9.101,40   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 1,21   | 0,847000                                       | 607,00  | 424,90  | 538,00   | 376,60   | 6.282,00   | 4.397,40   | 9.521,00   | 6.664,70   |
|   |      |         | Windows        | 1,96   | 1,37   | 1.217,00  | 851,90  | 1.151,00   | 805,70   | 13.607,00  | 9.524,90   | 24.226,00  | 16.958,20  |
| Ded. General Purp. 1:2<br>c4.6xlarge.2  | 24   | 48      | open Linux     | 1,66   | 1,16   | 872,00  | 610,40  | 772,00   | 540,40   | 8.965,00   | 6.275,50   | 13.448,00  | 9.413,60   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 1,69   | 1,18   | 895,00  | 626,50  | 795,00   | 556,50   | 9.243,00   | 6.470,10   | 14.003,00  | 9.802,10   |
|   |      |         | Red Hat        | 1,78   | 1,25   | 964,00  | 674,80  | 865,00   | 605,50   | 10.077,00  | 7.053,90   | 15.671,00  | 10.969,70  |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 1,91   | 1,34   | 1.058,00  | 740,60  | 950,00   | 665,00   | 11.095,00  | 7.766,50   | 17.484,00  | 12.238,80  |
|   |      |         | SUSE Linux     | 1,76   | 1,23   | 897,00  | 627,90  | 795,00   | 556,50   | 9.271,00   | 6.489,70   | 14.003,00  | 9.802,10   |
|   |      |         | Windows        | 2,93   | 2,05   | 1.825,00  | 1.277,50  | 1.726,00   | 1.208,20   | 20.410,00  | 14.287,00  | 36.338,00  | 25.436,60  |
| Ded. General Purp. 1:2<br>c4.8xlarge.2  | 32   | 64      | open Linux     | 2,21   | 1,55   | 1.162,00  | 813,40  | 1.029,00   | 720,30   | 11.953,00  | 8.367,10   | 17.930,00  | 12.551,00  |
|   |      |         | Oracle Linux   | 2,25   | 1,58   | 1.185,00  | 829,50  | 1.052,00   | 736,40   | 12.231,00  | 8.561,70   | 18.486,00  | 12.940,20  |
|   |      |         | Red Hat        | 2,34   | 1,64   | 1.255,00  | 878,50  | 1.122,00   | 785,40   | 13.065,00  | 9.145,50   | 20.153,00  | 14.107,10  |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 2,46   | 1,72   | 1.349,00  | 944,30  | 1.207,00   | 844,90   | 14.084,00  | 9.858,80   | 21.967,00  | 15.376,90  |
|   |      |         | SUSE Linux     | 2,32   | 1,62   | 1.188,00  | 831,60  | 1.052,00   | 736,40   | 12.259,00  | 8.581,30   | 18.486,00  | 12.940,20  |
|   |      |         | Windows        | 3,91   | 2,74   | 2.434,00  | 1.703,80  | 2.301,00   | 1.610,70   | 27.214,00  | 19.049,80  | 48.451,00  | 33.915,70  |
| Ded. General Purp. 1:2<br>c4.16xlarge.2 | 64   | 128     | open Linux     | 4,43   | 3,10   | 2.324,00  | 1.626,80  | 2.059,00   | 1.441,30   | 23.907,00  | 16.734,90  | 35.860,00  | 25.102,00  |
|   |      |         | Oracle Linux   | 4,49   | 3,14   | 2.371,00  | 1.659,70  | 2.105,00   | 1.473,50   | 24.463,00  | 17.124,10  | 36.972,00  | 25.880,40  |
|   |      |         | Red Hat        | 4,68   | 3,28   | 2.510,00  | 1.757,00  | 2.244,00   | 1.570,80   | 26.130,00  | 18.291,00  | 40.307,00  | 28.214,90  |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 4,93   | 3,45   | 2.698,00  | 1.888,60  | 2.414,00   | 1.689,80   | 28.168,00  | 19.717,60  | 43.933,00  | 30.753,10  |
|   |      |         | SUSE Linux     | 4,64   | 3,25   | 2.375,00  | 1.662,50  | 2.105,00   | 1.473,50   | 24.518,00  | 17.162,60  | 36.972,00  | 25.880,40  |
|   |      |         | Windows        | 7,82   | 5,47   | 4.868,00  | 3.407,60  | 4.602,00   | 3.221,40   | 54.428,00  | 38.099,60  | 96.902,00  | 67.831,40  |

| Name                                 | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|--------------------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| Ded. General Purp. 1:4 c4.large.4    | 2    | 8       | open Linux     | 0,151872                           | 0,106310                           | 79,69                                   | 55,78                                   | 70,58                                   | 49,41                                   | 820,00                                   | 574,00                                   | 1.229,00                                 | 860,30                                   |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 0,182771                           | 0,127940                           | 102,85                                  | 72,00                                   | 93,74                                   | 65,62                                   | 1.098,00                                 | 768,60                                   | 1.785,00                                 | 1.249,50                                 |
|                                      |      |         | Red Hat        | 0,213669                           | 0,149568                           | 126,01                                  | 88,21                                   | 116,90                                  | 81,83                                   | 1.375,00                                 | 962,50                                   | 2.341,00                                 | 1.638,70                                 |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 0,401187                           | 0,280831                           | 267,00                                  | 186,90                                  | 248,00                                  | 173,60                                  | 2.950,00                                 | 2.065,00                                 | 5.266,00                                 | 3.686,20                                 |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 0,254867                           | 0,178407                           | 105,16                                  | 73,61                                   | 93,74                                   | 65,62                                   | 1.125,00                                 | 787,50                                   | 1.785,00                                 | 1.249,50                                 |
|                                      |      |         | Windows        | 0,268206                           | 0,187744                           | 166,88                                  | 116,82                                  | 157,78                                  | 110,45                                  | 1.866,00                                 | 1.306,20                                 | 3.322,00                                 | 2.325,40                                 |
| Ded. General Purp. 1:4 c4.xlarge.4   | 4    | 16      | open Linux     | 0,303744                           | 0,212621                           | 159,37                                  | 111,56                                  | 141,16                                  | 98,81                                   | 1.639,00                                 | 1.147,30                                 | 2.459,00                                 | 1.721,30                                 |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 0,334643                           | 0,234250                           | 182,53                                  | 127,77                                  | 164,32                                  | 115,02                                  | 1.917,00                                 | 1.341,90                                 | 3.015,00                                 | 2.110,50                                 |
|                                      |      |         | Red Hat        | 0,365541                           | 0,255879                           | 206,00                                  | 144,20                                  | 187,48                                  | 131,24                                  | 2.195,00                                 | 1.536,50                                 | 3.571,00                                 | 2.499,70                                 |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 0,553059                           | 0,387141                           | 346,00                                  | 242,20                                  | 319,00                                  | 223,30                                  | 3.770,00                                 | 2.639,00                                 | 6.495,00                                 | 4.546,50                                 |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 0,406739                           | 0,284717                           | 184,85                                  | 129,40                                  | 164,32                                  | 115,02                                  | 1.945,00                                 | 1.361,50                                 | 3.015,00                                 | 2.110,50                                 |
|                                      |      |         | Windows        | 0,536412                           | 0,375488                           | 334,00                                  | 233,80                                  | 316,00                                  | 221,20                                  | 3.732,00                                 | 2.612,40                                 | 6.644,00                                 | 4.650,80                                 |
| Ded. General Purp. 1:4 c4.2xlarge.4  | 8    | 32      | open Linux     | 0,607488                           | 0,425242                           | 319,00                                  | 223,30                                  | 282,00                                  | 197,40                                  | 3.278,00                                 | 2.294,60                                 | 4.918,00                                 | 3.442,60                                 |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 0,638387                           | 0,446871                           | 342,00                                  | 239,40                                  | 305,00                                  | 213,50                                  | 3.556,00                                 | 2.489,20                                 | 5.474,00                                 | 3.831,80                                 |
|                                      |      |         | Red Hat        | 0,731082                           | 0,511757                           | 411,00                                  | 287,70                                  | 375,00                                  | 262,50                                  | 4.390,00                                 | 3.073,00                                 | 7.141,00                                 | 4.998,70                                 |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 0,856803                           | 0,599762                           | 506,00                                  | 354,20                                  | 460,00                                  | 322,00                                  | 5.409,00                                 | 3.786,30                                 | 8.954,00                                 | 6.267,80                                 |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 0,710483                           | 0,497338                           | 344,00                                  | 240,80                                  | 305,00                                  | 213,50                                  | 3.584,00                                 | 2.508,80                                 | 5.474,00                                 | 3.831,80                                 |
|                                      |      |         | Windows        | 1,07                               | 0,749000                           | 668,00                                  | 467,60                                  | 631,00                                  | 441,70                                  | 7.464,00                                 | 5.224,80                                 | 13.289,00                                | 9.502,30                                 |
| Ded. General Purp. 1:4 c4.3xlarge.4  | 12   | 48      | open Linux     | 0,911232                           | 0,637862                           | 478,00                                  | 334,60                                  | 423,00                                  | 296,10                                  | 4.918,00                                 | 3.442,60                                 | 7.377,00                                 | 5.163,90                                 |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 0,942131                           | 0,659492                           | 501,00                                  | 350,70                                  | 447,00                                  | 312,90                                  | 5.196,00                                 | 3.637,20                                 | 7.932,00                                 | 5.552,40                                 |
|                                      |      |         | Red Hat        | 1,03                               | 0,721000                           | 571,00                                  | 399,70                                  | 516,00                                  | 361,20                                  | 6.029,00                                 | 4.220,30                                 | 9.600,00                                 | 6.720,00                                 |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 1,16                               | 0,812000                           | 665,00                                  | 465,50                                  | 601,00                                  | 420,70                                  | 7.048,00                                 | 4.933,60                                 | 11.413,00                                | 7.989,10                                 |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 1,01                               | 0,707000                           | 504,00                                  | 352,80                                  | 447,00                                  | 312,90                                  | 5.223,00                                 | 3.656,10                                 | 7.932,00                                 | 5.552,40                                 |
|                                      |      |         | Windows        | 1,61                               | 1,13                               | 1.001,00                                | 700,70                                  | 947,00                                  | 662,90                                  | 11.196,00                                | 7.837,20                                 | 19.933,00                                | 13.953,10                                |
| Ded. General Purp. 1:4 c4.4xlarge.4  | 16   | 64      | open Linux     | 1,21                               | 0,847000                           | 637,00                                  | 445,90                                  | 565,00                                  | 395,50                                  | 6.557,00                                 | 4.589,90                                 | 9.835,00                                 | 6.884,50                                 |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 1,25                               | 0,875000                           | 661,00                                  | 462,70                                  | 588,00                                  | 411,60                                  | 6.835,00                                 | 4.784,50                                 | 10.391,00                                | 7.273,70                                 |
|                                      |      |         | Red Hat        | 1,34                               | 0,938000                           | 730,00                                  | 511,00                                  | 657,00                                  | 459,90                                  | 7.669,00                                 | 5.368,30                                 | 12.059,00                                | 8.441,30                                 |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 1,46                               | 1,02                               | 824,00                                  | 576,80                                  | 742,00                                  | 519,40                                  | 8.687,00                                 | 6.080,90                                 | 13.872,00                                | 9.710,40                                 |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 1,32                               | 0,924000                           | 663,00                                  | 464,10                                  | 588,00                                  | 411,60                                  | 6.863,00                                 | 4.804,10                                 | 10.391,00                                | 7.273,70                                 |
|                                      |      |         | Windows        | 2,15                               | 1,51                               | 1.335,00                                | 934,50                                  | 1.262,00                                | 883,40                                  | 14.928,00                                | 10.449,60                                | 26.578,00                                | 18.604,60                                |
| Ded. General Purp. 1:4 c4.6xlarge.4  | 24   | 96      | open Linux     | 1,82                               | 1,27                               | 956,00                                  | 669,20                                  | 847,00                                  | 592,90                                  | 9.835,00                                 | 6.884,50                                 | 14.753,00                                | 10.327,10                                |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 1,85                               | 1,30                               | 979,00                                  | 685,30                                  | 870,00                                  | 609,00                                  | 10.113,00                                | 7.079,10                                 | 15.309,00                                | 10.716,30                                |
|                                      |      |         | Red Hat        | 1,95                               | 1,37                               | 1.049,00                                | 734,30                                  | 940,00                                  | 658,00                                  | 10.947,00                                | 7.662,90                                 | 16.977,00                                | 11.883,90                                |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 2,07                               | 1,45                               | 1.143,00                                | 800,10                                  | 1.024,00                                | 716,80                                  | 11.966,00                                | 8.376,20                                 | 18.790,00                                | 13.153,00                                |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 1,93                               | 1,35                               | 982,00                                  | 687,40                                  | 870,00                                  | 609,00                                  | 10.141,00                                | 7.098,70                                 | 15.309,00                                | 10.716,30                                |
|                                      |      |         | Windows        | 3,22                               | 2,25                               | 2.003,00                                | 1.402,10                                | 1.893,00                                | 1.325,10                                | 22.392,00                                | 15.674,40                                | 39.866,00                                | 27.906,20                                |
| Ded. General Purp. 1:4 c4.8xlarge.4  | 32   | 128     | open Linux     | 2,43                               | 1,70                               | 1.275,00                                | 892,50                                  | 1.129,00                                | 790,30                                  | 13.114,00                                | 9.179,80                                 | 19.671,00                                | 13.769,70                                |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 2,46                               | 1,72                               | 1.298,00                                | 908,60                                  | 1.152,00                                | 806,40                                  | 13.392,00                                | 9.374,40                                 | 20.227,00                                | 14.158,90                                |
|                                      |      |         | Red Hat        | 2,55                               | 1,79                               | 1.368,00                                | 957,60                                  | 1.222,00                                | 855,40                                  | 14.226,00                                | 9.958,20                                 | 21.894,00                                | 15.325,80                                |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 2,68                               | 1,88                               | 1.462,00                                | 1.023,40                                | 1.307,00                                | 914,90                                  | 15.244,00                                | 10.670,80                                | 23.707,00                                | 16.594,90                                |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 2,53                               | 1,77                               | 1.300,00                                | 910,00                                  | 1.152,00                                | 806,40                                  | 13.420,00                                | 9.394,00                                 | 20.227,00                                | 14.158,90                                |
|                                      |      |         | Windows        | 4,29                               | 3,00                               | 2.670,00                                | 1.869,00                                | 2.524,00                                | 1.766,80                                | 29.856,00                                | 20.899,20                                | 53.155,00                                | 37.208,50                                |
| Ded. General Purp. 1:4 c4.16xlarge.4 | 64   | 256     | open Linux     | 4,86                               | 3,40                               | 2.550,00                                | 1.785,00                                | 2.259,00                                | 1.581,30                                | 26.228,00                                | 18.359,60                                | 39.342,00                                | 27.539,40                                |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 4,92                               | 3,44                               | 2.596,00                                | 1.817,20                                | 2.305,00                                | 1.613,50                                | 26.784,00                                | 18.748,80                                | 40.453,00                                | 28.317,10                                |
|                                      |      |         | Red Hat        | 5,11                               | 3,58                               | 2.735,00                                | 1.914,50                                | 2.444,00                                | 1.710,80                                | 28.451,00                                | 19.915,70                                | 43.789,00                                | 30.652,30                                |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 5,36                               | 3,75                               | 2.924,00                                | 2.046,80                                | 2.614,00                                | 1.829,80                                | 30.489,00                                | 21.342,30                                | 47.415,00                                | 33.190,50                                |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 5,07                               | 3,55                               | 2.601,00                                | 1.820,70                                | 2.305,00                                | 1.613,50                                | 26.839,00                                | 18.787,30                                | 40.453,00                                | 28.317,10                                |
|                                      |      |         | Windows        | 8,58                               | 6,01                               | 5.340,00                                | 3.738,00                                | 5.049,00                                | 3.534,30                                | 59.712,00                                | 41.798,40                                | 106.310,00                               | 74.417,00                                |
| Ded. Gen. Purp. 1:2 c4ne.large.2     | 2    | 4       | open Linux     | 0,166860                           | 0,116802                           | 85,27                                   | 59,69                                   | 75,52                                   | 67,97                                   | 877,00                                   | 613,90                                   | 1.316,00                                 | 921,20                                   |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 0,204104                           | 0,142873                           | 112,45                                  | 78,72                                   | 102,71                                  | 92,44                                   | 1.203,00                                 | 842,10                                   | 1.968,00                                 | 1.377,60                                 |
|                                      |      |         | Red Hat        | 0,241348                           | 0,168944                           | 139,64                                  | 97,75                                   | 129,90                                  | 116,91                                  | 1.530,00                                 | 1.071,00                                 | 2.621,00                                 | 1.834,70                                 |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 0,467374                           | 0,327162                           | 305,00                                  | 213,50                                  | 284,00                                  | 255,60                                  | 3.378,00                                 | 2.364,60                                 | 6.054,00                                 | 4.237,80                                 |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 0,291006                           | 0,203704                           | 115,17                                  | 80,62                                   | 102,71                                  | 92,44                                   | 1.236,00                                 | 865,20                                   | 1.968,00                                 | 1.377,60                                 |
|                                      |      |         | Windows        | 0,294675                           | 0,206273                           | 178,57                                  | 125,00                                  | 168,83                                  | 151,95                                  | 1.997,00                                 | 1.397,90                                 | 3.555,00                                 | 2.488,50                                 |
| Ded. Gen. Purp. 1:4 c4ne.large.4     | 4    | 8       | open Linux     | 0,183060                           | 0,128142                           | 93,54                                   | 65,48                                   | 82,85                                   | 74,57                                   | 962,00                                   | 673,40                                   | 1.443,00                                 | 1.010,10                                 |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 0,220304                           | 0,154213                           | 120,73                                  | 84,51                                   | 110,04                                  | 99,04                                   | 1.288,00                                 | 901,60                                   | 2.096,00                                 | 1.467,20                                 |
|                                      |      |         | Red Hat        | 0,257548                           | 0,180284                           | 147,92                                  | 103,54                                  | 137,23                                  | 123,51                                  | 1.615,00                                 | 1.130,50                                 | 2.748,00                                 | 1.923,60                                 |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 0,483574                           | 0,338502                           | 313,00                                  | 219,10                                  | 291,00                                  | 261,90                                  | 3.463,00                                 | 2.424,10                                 | 6.182,00                                 | 4.327,40                                 |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 0,307206                           | 0,215044                           | 123,45                                  | 86,42                                   | 110,04                                  | 99,04                                   | 1.321,00                                 | 924,70                                   | 2.096,00                                 | 1.467,20                                 |
|                                      |      |         | Windows        | 0,323285                           | 0,226300                           | 195,91                                  | 137,14                                  | 185,22                                  | 166,70                                  | 2.191,00                                 | 1.533,70                                 | 3.900,00                                 | 2.730,00                                 |
| Ded. Gen. Purp. 1:2 c4ne.xlarge.2    | 4    | 8       | open Linux     | 0,333720                           | 0,233604                           | 170,53                                  | 119,37                                  | 151,04                                  | 135,94                                  | 1.754,00                                 | 1.227,80                                 | 2.631,00                                 | 1.841,70                                 |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 0,370964                           | 0,259675                           | 197,72                                  | 138,40                                  | 178,23                                  | 160,41                                  | 2.080,00                                 | 1.456,00                                 | 3.284,00                                 | 2.298,80                                 |
|                                      |      |         | Red Hat        | 0,408208                           | 0,285746                           | 225,00                                  | 157,50                                  | 205,00                                  | 184,50                                  | 2.407,00                                 | 1.684,90                                 | 3.936,00                                 | 2.755,20                                 |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 0,634234                           | 0,443964                           | 390,00                                  | 273,00                                  | 359,00                                  | 323,10                                  | 4.255,00                                 | 2.978,50                                 | 7.370,00                                 | 5.159,00                                 |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 0,457866                           | 0,320506                           | 200,00                                  | 140,00                                  | 178,23                                  | 160,41                                  | 2.113,00                                 | 1.479,10                                 | 3.284,00                                 | 2.298,80                                 |
|                                      |      |         | Windows        | 0,589349                           | 0,412544                           | 357,00                                  | 249,90                                  | 338,00                                  | 304,20                                  | 3.993,00                                 | 2.795,10                                 | 7.110,00                                 | 4.977,00                                 |
| Ded. Gen. Purp. 1:4 c4ne.xlarge.4    | 4    | 16      | open Linux     | 0,366120                           | 0,256284                           | 187,09                                  | 130,96                                  | 165,71                                  | 149,14                                  | 1.924,00                                 | 1.346,80                                 | 2.886,00                                 | 2.020,20                                 |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 0,403364                           | 0,282355                           | 214,00                                  | 149,80                                  | 192,89                                  | 173,60                                  | 2.251,00                                 | 1.575,70                                 | 3.539,00                                 | 2.477,30                                 |
|                                      |      |         | Red Hat        | 0,440608                           | 0,308426                           | 241,00                                  | 168,70                                  | 220,00                                  | 198,00                                  | 2.577,00                                 | 1.803,90                                 | 4.192,00                                 | 2.934,40                                 |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 0,666634                           | 0,466644                           | 406,00                                  | 284,20                                  | 374,00                                  | 336,60                                  | 4.425,00                                 | 3.097,50                                 | 7.625,00                                 | 5.337,50                                 |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 0,490266                           | 0,343186                           | 217,00                                  | 151,90                                  | 192,89                                  | 173,60                                  | 2.283,00                                 | 1.598,10                                 | 3.539,00                                 | 2.477,30                                 |
|                                      |      |         | Windows        | 0,646568                           | 0,452598                           | 392,00                                  | 274,40                                  | 370,00                                  | 333,00                                  | 4.381,00                                 | 3.066,70                                 | 7.800,00                                 | 5.460,00                                 |
| Ded. Gen. Purp. 1:2 c4ne.2xlarge.2   | 8    | 16      | open Linux     | 0,667440                           | 0,467208                           | 341,00                                  | 238,70                                  | 302,00                                  | 271,80                                  | 3.508,00                                 | 2.455,60                                 | 5.262,00                                 | 3.683,40                                 |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 0,704684                           | 0,493279                           | 368,00                                  | 257,60                                  | 329,00                                  | 291,50                                  | 3.834,00                                 | 2.683,80                                 | 5.915,00                                 | 4.140,50                                 |
|                                      |      |         | Red Hat        | 0,816415                           | 0,571491                           | 450,00                                  | 315,00                                  | 411,00                                  | 369,90                                  | 4.813,00                                 | 3.369,10                                 | 7.872,00                                 | 5.510,40                                 |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 0,967954                           | 0,675568                           | 560,00                                  | 392,00                                  | 510,00                                  | 459,00                                  | 6.009,00                                 | 4.206,30                                 | 10.001,00                                | 7.000,70                                 |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 0,791586                           | 0,554110                           | 371,00                                  | 259,70                                  | 329,00                                  | 296,10                                  | 3.867,00                                 | 2.706,90                                 | 5.915,00                                 | 4.140,50                                 |
|                                      |      |         | Windows        | 1,18                               | 0,826000                           | 714,00                                  | 499,80                                  | 675,00                                  | 607,50                                  | 7.987,00                                 | 5.590,90                                 | 14.219,00                                | 9.953,30                                 |
| Ded. Gen. Purp. 1:4 c4ne.2xlarge.4   | 8    | 32      | open Linux     | 0,732240                           | 0,512568                           | 374,00                                  | 261,80                                  |   |   |  |  |  |  |

| Name                                   | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro |
|--|------|---------|----------------|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|
| Ded. Gen. Purp. 1:4<br>c4ne.3xlarge.4  | 12   | 48      | open Linux     | 1,10   | 0,770000                                       | 561,00  | 392,70  | 497,00   | 447,30   | 5.773,00   | 4.041,10   | 8.659,00   | 6.061,30   |
|  |      |         | Oracle Linux   | 1,14   | 0,798000                                       | 602,00  | 421,40  | 538,00   | 484,20   | 6.262,00   | 4.383,40   | 9.638,00   | 6.746,60   |
|  |      |         | Red Hat        | 1,25   | 0,875000                                       | 724,00  | 506,80  | 660,00   | 594,00   | 7.731,00   | 5.411,70   | 12.575,00  | 8.802,50   |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 1,40   | 0,980000                                       | 890,00  | 623,00  | 810,00   | 729,00   | 9.524,00   | 6.666,80   | 15.767,00  | 11.036,90  |
|  |      |         | SUSE Linux     | 1,22   | 0,854000                                       | 606,00  | 424,20  | 538,00   | 484,20   | 6.311,00   | 4.417,70   | 9.638,00   | 6.746,60   |
|  |      |         | Windows        | 1,94   | 1,36   | 1.175,00  | 822,50  | 1.111,00   | 999,90   | 13.143,00  | 9.200,10   | 23.400,00  | 16.380,00  |
| Ded. Gen. Purp. 1:2<br>c4ne.4xlarge.2  | 16   | 32      | open Linux     | 1,33   | 0,931000                                       | 682,00  | 477,40  | 604,00   | 543,60   | 7.016,00   | 4.911,20   | 10.524,00  | 7.366,80   |
|  |      |         | Oracle Linux   | 1,37   | 0,959000                                       | 709,00  | 496,30  | 631,00   | 567,90   | 7.342,00   | 5.139,40   | 11.177,00  | 7.823,90   |
|  |      |         | Red Hat        | 1,48   | 1,04   | 791,00  | 553,70  | 713,00   | 641,70   | 8.321,00   | 5.824,70   | 13.134,00  | 9.193,80   |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 1,64   | 1,15   | 901,00  | 630,70  | 813,00   | 731,70   | 9.517,00   | 6.661,90   | 15.263,00  | 10.684,10  |
|  |      |         | SUSE Linux     | 1,46   | 1,02   | 712,00  | 498,40  | 631,00   | 567,90   | 7.375,00   | 5.162,50   | 11.177,00  | 7.823,90   |
|  |      |         | Windows        | 2,36   | 1,65   | 1.429,00  | 1.000,30  | 1.351,00   | 1.215,90   | 15.973,00  | 11.181,10  | 28.439,00  | 19.907,30  |
| Ded. Gen. Purp. 1:4<br>c4ne.4xlarge.4  | 16   | 64      | open Linux     | 1,46   | 1,02   | 748,00  | 523,60  | 663,00   | 596,70   | 7.697,00   | 5.387,90   | 11.546,00  | 8.082,20   |
|  |      |         | Oracle Linux   | 1,50   | 1,05   | 776,00  | 543,20  | 690,00   | 621,00   | 8.024,00   | 5.616,80   | 12.198,00  | 8.538,60   |
|  |      |         | Red Hat        | 1,61   | 1,13   | 857,00  | 599,90  | 772,00   | 694,80   | 9.002,00   | 6.301,40   | 14.156,00  | 9.909,20   |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 1,76   | 1,23   | 968,00  | 677,60  | 871,00   | 783,90   | 10.199,00  | 7.138,60   | 16.284,00  | 11.398,80  |
|  |      |         | SUSE Linux     | 1,59   | 1,11   | 778,00  | 544,60  | 690,00   | 621,00   | 8.056,00   | 5.639,20   | 12.198,00  | 8.538,60   |
|  |      |         | Windows        | 2,59   | 1,81   | 1.567,00  | 1.096,90  | 1.482,00   | 1.333,80   | 17.524,00  | 12.266,80  | 31.200,00  | 21.840,00  |
| Ded. Gen. Purp. 1:2<br>c4ne.6xlarge.2  | 24   | 48      | open Linux     | 2,00   | 1,40   | 1.023,00  | 716,10  | 906,00   | 815,40   | 10.524,00  | 7.366,80   | 15.786,00  | 11.050,20  |
|  |      |         | Oracle Linux   | 2,04   | 1,43   | 1.064,00  | 744,80  | 947,00   | 852,30   | 11.014,00  | 7.709,80   | 16.765,00  | 11.735,50  |
|  |      |         | Red Hat        | 2,15   | 1,51   | 1.186,00  | 830,20  | 1.069,00   | 962,10   | 12.482,00  | 8.737,40   | 19.701,00  | 13.790,70  |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 2,30   | 1,61   | 1.352,00  | 946,40  | 1.219,00   | 1.097,10   | 14.276,00  | 9.993,20   | 22.894,00  | 16.025,80  |
|  |      |         | SUSE Linux     | 2,13   | 1,49   | 1.068,00  | 747,60  | 947,00   | 852,30   | 11.063,00  | 7.744,10   | 16.765,00  | 11.735,50  |
|  |      |         | Windows        | 3,54   | 2,48   | 2.143,00  | 1.500,10  | 2.026,00   | 1.823,40   | 23.960,00  | 16.772,00  | 42.658,00  | 29.860,60  |
| Ded. Gen. Purp. 1:4<br>c4ne.6xlarge.4  | 24   | 96      | open Linux     | 2,20   | 1,54   | 1.123,00  | 786,10  | 994,00   | 894,60   | 11.546,00  | 8.082,20   | 17.319,00  | 12.123,30  |
|  |      |         | Oracle Linux   | 2,23   | 1,56   | 1.163,00  | 814,10  | 1.035,00   | 931,50   | 12.036,00  | 8.424,50   | 18.298,00  | 12.808,60  |
|  |      |         | Red Hat        | 2,35   | 1,65   | 1.286,00  | 900,20  | 1.157,00   | 1.041,30   | 13.503,00  | 9.452,10   | 21.234,00  | 14.863,80  |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 2,50   | 1,75   | 1.452,00  | 1.016,40  | 1.307,00   | 1.176,30   | 15.297,00  | 10.707,90  | 24.427,00  | 17.098,90  |
|  |      |         | SUSE Linux     | 2,32   | 1,62   | 1.167,00  | 816,90  | 1.035,00   | 931,50   | 12.084,00  | 8.458,80   | 18.298,00  | 12.808,60  |
|  |      |         | Windows        | 3,88   | 2,72   | 2.351,00  | 1.645,70  | 2.223,00   | 2.000,70   | 26.286,00  | 18.400,20  | 46.800,00  | 32.760,00  |
| Ded. Gen. Purp. 1:2<br>c4ne.8xlarge.2  | 32   | 64      | open Linux     | 2,67   | 1,87   | 1.364,00  | 954,80  | 1.208,00   | 1.087,20   | 14.032,00  | 9.822,40   | 21.048,00  | 14.733,60  |
|  |      |         | Oracle Linux   | 2,71   | 1,90   | 1.391,00  | 973,70  | 1.236,00   | 1.112,40   | 14.359,00  | 10.051,30  | 21.701,00  | 15.190,70  |
|  |      |         | Red Hat        | 2,82   | 1,97   | 1.473,00  | 1.031,10  | 1.317,00   | 1.185,30   | 15.337,00  | 10.735,90  | 23.658,00  | 16.560,60  |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 2,97   | 2,08   | 1.584,00  | 1.108,80  | 1.417,00   | 1.275,30   | 16.533,00  | 11.573,10  | 25.787,00  | 18.050,90  |
|  |      |         | SUSE Linux     | 2,79   | 1,95   | 1.394,00  | 975,80  | 1.236,00   | 1.112,40   | 14.391,00  | 10.073,70  | 21.701,00  | 15.190,70  |
|  |      |         | Windows        | 4,71   | 3,30   | 2.857,00  | 1.999,90  | 2.701,00   | 2.430,90   | 31.947,00  | 22.362,90  | 56.877,00  | 39.813,90  |
| Ded. Gen. Purp. 1:2<br>c4ne.16xlarge.2 | 64   | 128     | open Linux     | 5,34   | 3,74   | 2.728,00  | 1.909,60  | 2.417,00   | 2.175,30   | 28.065,00  | 19.645,50  | 42.097,00  | 29.467,90  |
|  |      |         | Oracle Linux   | 5,41   | 3,79   | 2.783,00  | 1.948,10  | 2.471,00   | 2.223,90   | 28.717,00  | 20.101,90  | 43.402,00  | 30.381,40  |
|  |      |         | Red Hat        | 5,64   | 3,95   | 2.946,00  | 2.062,20  | 2.634,00   | 2.370,60   | 30.675,00  | 21.472,50  | 47.317,00  | 33.121,90  |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 5,94   | 4,16   | 3.167,00  | 2.216,90  | 2.833,00   | 2.549,70   | 33.066,00  | 23.146,20  | 51.574,00  | 36.101,80  |
|  |      |         | SUSE Linux     | 5,59   | 3,91   | 2.788,00  | 1.951,60  | 2.471,00   | 2.223,90   | 28.782,00  | 20.147,40  | 43.402,00  | 30.381,40  |
|  |      |         | Windows        | 9,43   | 6,60   | 5.714,00  | 3.999,80  | 5.402,00   | 4.861,80   | 63.894,00  | 44.725,80  | 113.755,00   | 79.628,50  |
| Ded. Gen. Purp. 1:4<br>c4ne.8xlarge.4  | 32   | 128     | open Linux     | 2,36   | 1,65   | 1.497,00  | 1.047,90  | 1.326,00   | 1.193,40   | 15.395,00  | 10.776,50  | 23.092,00  | 16.164,40  |
|  |      |         | Oracle Linux   | 2,97   | 2,08   | 1.524,00  | 1.066,80  | 1.353,00   | 1.217,70   | 15.721,00  | 11.004,70  | 23.744,00  | 16.620,80  |
|  |      |         | Red Hat        | 3,08   | 2,16   | 1.605,00  | 1.123,50  | 1.434,00   | 1.290,60   | 16.700,00  | 11.690,00  | 25.702,00  | 17.991,40  |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 3,23   | 2,26   | 1.716,00  | 1.201,20  | 1.534,00   | 1.380,60   | 17.895,00  | 12.526,50  | 27.830,00  | 19.481,00  |
|  |      |         | SUSE Linux     | 3,05   | 2,14   | 1.527,00  | 1.068,90  | 1.353,00   | 1.217,70   | 15.753,00  | 11.027,10  | 23.744,00  | 16.620,80  |
|  |      |         | Windows        | 5,17   | 3,62   | 3.135,00  | 2.194,50  | 2.963,00   | 2.666,70   | 35.048,00  | 24.533,60  | 62.400,00  | 43.680,00  |
| Ded. General Purp.<br>c4ne.2xlarge.2   | 48   | 96      | open Linux     | 4,00   | n.v.   | 2.046,00  | 1.432,20  | 1.813,00   | 1.269,10   | 21.048,00  | 14.733,60  | 31.573,00  | 22.101,10  |
|  |      |         | Oracle Linux   | 4,06   | 2,84   | 2.087,00  | 1.460,90  | 1.853,00   | 1.297,10   | 21.538,00  | 15.076,60  | 32.551,00  | 22.785,70  |
|  |      |         | Red Hat        | 4,23   | 2,96   | 2.209,00  | 1.546,30  | 1.976,00   | 1.383,20   | 23.006,00  | 16.104,20  | 35.488,00  | 24.841,60  |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 4,46   | 3,12   | 2.375,00  | 1.662,50  | 2.125,00   | 1.487,50   | 24.800,00  | 17.360,00  | 38.680,00  | 27.076,00  |
|  |      |         | SUSE Linux     | 4,19   | 2,93   | 2.091,00  | 1.463,70  | 1.853,00   | 1.297,10   | 21.587,00  | 15.110,90  | 32.551,00  | 22.785,70  |
|  |      |         | Windows        | 7,07   | 4,95   | 4.286,00  | 3.000,20  | 4.052,00   | 2.836,40   | 47.920,00  | 33.544,00  | 85.316,00  | 59.721,20  |
| Ded. General Purp.<br>c4ne.12xlarge.4  | 48   | 192     | open Linux     | 3,54   | 2,48   | 2.245,00  | 1.571,50  | 1.988,00   | 1.391,60   | 23.092,00  | 16.164,40  | 34.638,00  | 24.246,60  |
|  |      |         | Oracle Linux   | 4,45   | 3,12   | 2.286,00  | 1.600,20  | 2.029,00   | 1.420,30   | 23.581,00  | 16.506,70  | 35.617,00  | 24.931,90  |
|  |      |         | Red Hat        | 4,62   | 3,23   | 2.408,00  | 1.685,60  | 2.152,00   | 1.506,40   | 25.049,00  | 17.534,30  | 38.553,00  | 26.987,10  |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 4,84   | 3,39   | 2.574,00  | 1.801,80  | 2.301,00   | 1.610,70   | 26.843,00  | 18.790,10  | 41.746,00  | 29.222,20  |
|  |      |         | SUSE Linux     | 4,58   | 3,21   | 2.290,00  | 1.603,00  | 2.029,00   | 1.420,30   | 23.630,00  | 16.541,00  | 35.617,00  | 24.931,90  |
|  |      |         | Windows        | 7,76   | 5,43   | 4.702,00  | 3.291,40  | 4.445,00   | 3.111,50   | 52.573,00  | 36.801,10  | 93.599,00  | 65.519,30  |
| Ded. Gen. Purp. 1:2<br>c4ne.16xlarge.2 | 64   | 128     | open Linux     | 5,34   | 3,74   | 2.728,00  | 1.909,60  | 2.417,00   | 2.175,30   | 28.065,00  | 19.645,50  | 42.097,00  | 29.467,90  |
|  |      |         | Oracle Linux   | 5,41   | 3,79   | 2.783,00  | 1.948,10  | 2.471,00   | 2.223,90   | 28.717,00  | 20.101,90  | 43.402,00  | 30.381,40  |
|  |      |         | Red Hat        | 5,64   | 3,95   | 2.946,00  | 2.062,20  | 2.634,00   | 2.370,60   | 30.675,00  | 21.472,50  | 47.317,00  | 33.121,90  |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 5,94   | 4,16   | 3.167,00  | 2.216,90  | 2.833,00   | 2.549,70   | 33.066,00  | 23.146,20  | 51.574,00  | 36.101,80  |
|  |      |         | SUSE Linux     | 5,59   | 3,91   | 2.788,00  | 1.951,60  | 2.471,00   | 2.223,90   | 28.782,00  | 20.147,40  | 43.402,00  | 30.381,40  |
|  |      |         | Windows        | 9,43   | 6,60   | 5.714,00  | 3.999,80  | 5.402,00   | 4.861,80   | 63.894,00  | 44.725,80  | 113.755,00   | 79.628,50  |
| Ded. Gen. Purp. 1:4<br>c4ne.16xlarge.4 | 64   | 256     | open Linux     | 5,86   | 4,10   | 2.993,00  | 2.095,10  | 2.651,00   | 2.385,90   | 30.789,00  | 21.552,30  | 46.184,00  | 32.328,80  |
|  |      |         | Oracle Linux   | 5,93   | 4,15   | 3.048,00  | 2.133,60  | 2.706,00   | 2.435,40   | 31.442,00  | 22.009,40  | 47.489,00  | 33.242,30  |
|  |      |         | Red Hat        | 6,16   | 4,31   | 3.211,00  | 2.247,70  | 2.869,00   | 2.582,10   | 33.399,00  | 23.379,30  | 51.404,00  | 35.982,80  |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 6,46   | 4,52   | 3.432,00  | 2.402,40  | 3.068,00   | 2.761,20   | 35.791,00  | 25.053,70  | 55.661,00  | 38.962,70  |
|  |      |         | SUSE Linux     | 6,11   | 4,28   | 3.053,00  | 2.137,10  | 2.706,00   | 2.435,40   | 31.507,00  | 22.054,90  | 47.489,00  | 33.242,30  |
|  |      |         | Windows        | 10,35  | 7,25   | 6.269,00  | 4.388,30  | 5.927,00   | 5.334,30   | 70.097,00  | 49.067,90  | 124.799,00   | 87.359,30  |

Zurück zu [3.1.11](#)

## 6.2.1.7 Dedicated General purpose – c7n

| Name                              | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro |
|-----------------------------------|------|---------|----------------|--|--|---|---|---|---|--|--|--|--|
| Ded. General Purp. c7n.large.2    | 2    | 4       | open Linux     | 0,178540                                       | 0,124978                                       | 86,84   | 60,79   | 76,92   | 53,84   | 893,00   | 625,10   | 1.340,00   | 938,00   |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 0,218391                                       | 0,152874                                       | 114,54  | 80,18   | 104,61  | 73,23   | 1.226,00   | 858,20   | 2.004,00   | 1.402,80   |
|                                   |      |         | Red Hat        | 0,258242                                       | 0,180769                                       | 142,23  | 99,56   | 132,30  | 92,61   | 1.558,00   | 1.090,60   | 2.669,00   | 1.868,30   |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 0,500090                                       | 0,350063                                       | 310,00  | 217,00  | 289,00  | 202,30  | 3.440,00   | 2.408,00   | 6.166,00   | 4.316,20   |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 0,311376                                       | 0,217963                                       | 117,31  | 82,12   | 104,61  | 73,23   | 1.259,00   | 881,30   | 2.004,00   | 1.402,80   |
|                                   |      |         | Windows        | 0,315303                                       | 0,220712                                       | 181,88  | 127,32  | 171,95  | 120,37  | 2.034,00   | 1.423,80   | 3.621,00   | 2.534,70   |
| Ded. General Purp. c7n.xlarge.2   | 4    | 8       | open Linux     | 0,357080                                       | 0,249956                                       | 173,69  | 121,58  | 153,84  | 107,69  | 1.787,00   | 1.250,90   | 2.680,00   | 1.876,00   |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 0,396931                                       | 0,277852                                       | 201,00  | 140,70  | 181,53  | 127,07  | 2.119,00   | 1.483,30   | 3.344,00   | 2.340,80   |
|                                   |      |         | Red Hat        | 0,436782                                       | 0,305747                                       | 229,00  | 160,30  | 209,00  | 146,30  | 2.451,00   | 1.715,70   | 4.009,00   | 2.806,30   |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 0,678630                                       | 0,475041                                       | 397,00  | 277,90  | 366,00  | 256,20  | 4.334,00   | 3.033,80   | 7.506,00   | 5.254,20   |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 0,489917                                       | 0,342942                                       | 204,00  | 142,80  | 181,53  | 127,07  | 2.152,00   | 1.506,40   | 3.344,00   | 2.340,80   |
|                                   |      |         | Windows        | 0,630604                                       | 0,441423                                       | 364,00  | 254,80  | 344,00  | 240,80  | 4.067,00   | 2.846,90   | 7.241,00   | 5.068,70   |
| Ded. General Purp. c7n.2xlarge.2  | 8    | 16      | open Linux     | 0,714161                                       | 0,499913                                       | 347,00  | 242,90  | 308,00  | 215,60  | 3.573,00   | 2.501,10   | 5.360,00   | 3.752,00   |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 0,754012                                       | 0,527808                                       | 375,00  | 262,50  | 335,00  | 234,50  | 3.905,00   | 2.733,50   | 6.024,00   | 4.216,80   |
|                                   |      |         | Red Hat        | 0,873564                                       | 0,611495                                       | 458,00  | 320,60  | 418,00  | 292,60  | 4.902,00   | 3.431,40   | 8.018,00   | 5.612,60   |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 1,04   | 0,728000                                       | 571,00  | 399,70  | 520,00  | 364,00  | 6.120,00   | 4.284,00   | 10.186,00  | 7.130,20   |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 0,846997                                       | 0,592898                                       | 378,00  | 264,60  | 335,00  | 234,50  | 3.939,00   | 2.757,30   | 6.024,00   | 4.216,80   |
|                                   |      |         | Windows        | 1,26   | 0,882000                                       | 728,00  | 509,60  | 688,00  | 481,60  | 8.135,00   | 5.694,50   | 14.483,00  | 10.138,10  |
| Ded. General Purp. c7n.3xlarge.2  | 12   | 24      | open Linux     | 1,07   | 0,749000                                       | 521,00  | 364,70  | 462,00  | 323,40  | 5.360,00   | 3.752,00   | 8.039,00   | 5.627,30   |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 1,11   | 0,777000                                       | 549,00  | 384,30  | 489,00  | 342,30  | 5.692,00   | 3.984,40   | 8.704,00   | 6.092,80   |
|                                   |      |         | Red Hat        | 1,23   | 0,861000                                       | 632,00  | 442,40  | 572,00  | 400,40  | 6.689,00   | 4.682,30   | 10.698,00  | 7.488,60   |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 1,39   | 0,973000                                       | 755,00  | 521,50  | 674,00  | 471,80  | 7.907,00   | 5.534,90   | 12.866,00  | 9.006,20   |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 1,20   | 0,840000                                       | 552,00  | 386,40  | 489,00  | 342,30  | 5.725,00   | 4.007,50   | 8.704,00   | 6.092,80   |
|                                   |      |         | Windows        | 1,89   | 1,32   | 1.091,00  | 763,70  | 1.032,00  | 722,40  | 12.202,00  | 8.541,40   | 21.724,00  | 15.206,80  |
| Ded. General Purp. c7n.4xlarge.2  | 16   | 32      | open Linux     | 1,43   | 1,00   | 695,00  | 486,50  | 615,00  | 430,50  | 7.146,00   | 5.002,20   | 10.719,00  | 7.503,30   |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 1,47   | 1,03   | 722,00  | 505,40  | 643,00  | 450,10  | 7.478,00   | 5.234,60   | 11.384,00  | 7.968,80   |
|                                   |      |         | Red Hat        | 1,59   | 1,11   | 806,00  | 564,20  | 726,00  | 508,20  | 8.475,00   | 5.932,50   | 13.377,00  | 9.563,90   |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 1,75   | 1,23   | 918,00  | 642,60  | 828,00  | 579,60  | 9.693,00   | 6.785,10   | 15.545,00  | 10.881,50  |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 1,56   | 1,09   | 725,00  | 507,50  | 643,00  | 450,10  | 7.512,00   | 5.258,40   | 11.384,00  | 7.968,80   |
|                                   |      |         | Windows        | 2,52   | 1,76   | 1.455,00  | 1.018,50  | 1.376,00  | 963,20  | 16.269,00  | 11.388,30  | 28.965,00  | 20.275,50  |
| Ded. General Purp. c7n.6xlarge.2  | 24   | 48      | open Linux     | 2,14   | 1,50   | 1.042,00  | 729,40  | 923,00  | 646,10  | 10.719,00  | 7.503,30   | 16.079,00  | 11.255,30  |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 2,18   | 1,53   | 1.070,00  | 749,00  | 951,00  | 665,70  | 11.051,00  | 7.735,70   | 16.743,00  | 11.720,10  |
|                                   |      |         | Red Hat        | 2,30   | 1,61   | 1.153,00  | 807,10  | 1.034,00  | 723,80  | 12.048,00  | 8.433,60   | 18.737,00  | 13.115,90  |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 2,46   | 1,72   | 1.266,00  | 886,20  | 1.135,00  | 794,50  | 13.266,00  | 9.286,20   | 20.905,00  | 14.633,50  |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 2,28   | 1,60   | 1.073,00  | 751,10  | 951,00  | 665,70  | 11.085,00  | 7.759,50   | 16.743,00  | 11.720,10  |
|                                   |      |         | Windows        | 3,78   | 2,65   | 2.183,00  | 1.528,10  | 2.063,00  | 1.444,10  | 24.404,00  | 17.082,80  | 43.448,00  | 30.413,60  |
| Ded. General Purp. c7n.8xlarge.2  | 32   | 64      | open Linux     | 2,86   | 2,00   | 1.390,00  | 973,00  | 1.231,00  | 861,70  | 14.292,00  | 10.004,40  | 21.438,00  | 15.006,60  |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 2,90   | 2,03   | 1.417,00  | 991,90  | 1.258,00  | 880,60  | 14.624,00  | 10.236,80  | 22.103,00  | 15.472,10  |
|                                   |      |         | Red Hat        | 3,02   | 2,11   | 1.500,00  | 1.050,00  | 1.341,00  | 938,70  | 15.621,00  | 10.934,70  | 24.097,00  | 16.867,90  |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 3,18   | 2,23   | 1.613,00  | 1.129,10  | 1.443,00  | 1.010,10  | 16.839,00  | 11.787,30  | 26.264,00  | 18.384,80  |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 2,99   | 2,09   | 1.420,00  | 994,00  | 1.258,00  | 880,60  | 14.658,00  | 10.260,60  | 22.103,00  | 15.472,10  |
|                                   |      |         | Windows        | 5,04   | 3,53   | 2.910,00  | 2.037,00  | 2.751,00  | 1.925,70  | 32.538,00  | 22.776,60  | 57.931,00  | 40.551,70  |
| Ded. General Purp. c7n.16xlarge.2 | 64   | 128     | open Linux     | 5,71   | 4,00   | 2.779,00  | 1.945,30  | 2.461,00  | 1.722,70  | 28.584,00  | 20.008,80  | 42.876,00  | 30.013,20  |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 5,79   | 4,05   | 2.834,00  | 1.983,80  | 2.517,00  | 1.761,90  | 29.249,00  | 20.474,30  | 44.206,00  | 30.944,20  |
|                                   |      |         | Red Hat        | 6,03   | 4,22   | 3.001,00  | 2.100,70  | 2.683,00  | 1.878,10  | 31.243,00  | 21.870,10  | 48.193,00  | 33.735,10  |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 6,36   | 4,45   | 3.226,00  | 2.258,20  | 2.886,00  | 2.020,20  | 33.679,00  | 23.575,30  | 52.529,00  | 36.770,30  |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 5,98   | 4,19   | 2.840,00  | 1.988,00  | 2.517,00  | 1.761,90  | 29.315,00  | 20.520,50  | 44.206,00  | 30.944,20  |
|                                   |      |         | Windows        | 10,09  | 7,06   | 5.820,00  | 4.074,00  | 5.502,00  | 3.851,40  | 65.077,00  | 45.553,90  | 115.861,00   | 81.102,70  |
| Ded. General Purp. c7n.24xlarge.2 | 96   | 192     | open Linux     | 8,57   | 6,00   | 4.169,00  | 2.918,30  | 3.692,00  | 2.584,40  | 42.876,00  | 30.013,20  | 64.315,00  | 45.020,50  |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 8,69   | 6,08   | 4.252,00  | 2.976,40  | 3.775,00  | 2.642,50  | 43.873,00  | 30.711,10  | 66.308,00  | 46.415,60  |
|                                   |      |         | Red Hat        | 9,05   | 6,34   | 4.501,00  | 3.150,70  | 4.024,00  | 2.816,80  | 46.864,00  | 32.804,80  | 72.290,00  | 50.603,00  |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 9,53   | 6,67   | 4.839,00  | 3.387,30  | 4.329,00  | 3.030,30  | 50.518,00  | 35.362,60  | 78.793,00  | 55.155,10  |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 8,97   | 6,28   | 4.260,00  | 2.982,00  | 3.775,00  | 2.642,50  | 43.973,00  | 30.781,10  | 66.308,00  | 46.415,60  |
|                                   |      |         | Windows        | 15,13  | 10,59  | 8.730,00  | 6.111,00  | 8.254,00  | 5.777,80  | 97.615,00  | 68.330,50  | 173.792,00   | 121.654,40   |
| Ded. General Purp. c7n.large.4    | 2    | 8       | open Linux     | 0,195874                                       | 0,137112                                       | 95,28   | 66,70   | 84,39   | 59,07   | 980,00   | 686,00   | 1.470,00   | 1.029,00   |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 0,235725                                       | 0,165008                                       | 122,97  | 86,08   | 112,08  | 78,46   | 1.312,00   | 918,40   | 2.135,00   | 1.494,50   |
|                                   |      |         | Red Hat        | 0,275576                                       | 0,192903                                       | 150,66  | 105,46  | 139,77  | 97,84   | 1.645,00   | 1.151,50   | 2.799,00   | 1.959,30   |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 0,517424                                       | 0,362197                                       | 319,00  | 223,30  | 297,00  | 207,90  | 3.527,00   | 2.468,90   | 6.296,00   | 4.407,20   |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 0,328710                                       | 0,230097                                       | 125,74  | 88,02   | 112,08  | 78,46   | 1.346,00   | 942,20   | 2.135,00   | 1.494,50   |
|                                   |      |         | Windows        | 0,345914                                       | 0,242140                                       | 199,54  | 139,68  | 188,65  | 132,06  | 2.231,00   | 1.561,70   | 3.972,00   | 2.780,40   |
| Ded. General Purp. c7n.xlarge.4   | 4    | 16      | open Linux     | 0,391748                                       | 0,274224                                       | 190,55  | 133,39  | 168,77  | 118,14  | 1.960,00   | 1.372,00   | 2.940,00   | 2.058,00   |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 0,431599                                       | 0,302119                                       | 218,00  | 152,60  | 196,47  | 137,53  | 2.292,00   | 1.604,40   | 3.605,00   | 2.523,50   |
|                                   |      |         | Red Hat        | 0,471450                                       | 0,330015                                       | 246,00  | 172,20  | 224,00  | 156,80  | 2.625,00   | 1.837,50   | 4.269,00   | 2.988,30   |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 0,713298                                       | 0,499309                                       | 414,00  | 289,80  | 381,00  | 266,70  | 4.507,00   | 3.154,90   | 7.766,00   | 5.436,20   |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 0,524585                                       | 0,367210                                       | 221,00  | 154,70  | 196,47  | 137,53  | 2.325,00   | 1.627,50   | 3.605,00   | 2.523,50   |
|                                   |      |         | Windows        | 0,691827                                       | 0,484279                                       | 399,00  | 279,30  | 377,00  | 263,90  | 4.462,00   | 3.123,40   | 7.944,00   | 5.560,80   |
| Ded. General Purp. c7n.2xlarge.4  | 8    | 32      | open Linux     | 0,783497                                       | 0,548448                                       | 381,00  | 266,70  | 338,00  | 236,60  | 3.920,00   | 2.744,00   | 5.880,00   | 4.116,00   |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 0,823348                                       | 0,576344                                       | 409,00  | 286,30  | 365,00  | 255,50  | 4.252,00   | 2.976,40   | 6.544,00   | 4.580,80   |
|                                   |      |         | Red Hat        | 0,942900                                       | 0,660030                                       | 492,00  | 344,40  | 448,00  | 313,60  | 5.249,00   | 3.674,30   | 8.538,00   | 5.976,60   |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 1,11   | 0,777000                                       | 605,00  | 423,50  | 550,00  | 385,00  | 6.467,00   | 4.526,90   | 10.706,00  | 7.494,20   |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 0,916333                                       | 0,641433                                       | 412,00  | 288,40  | 365,00  | 255,50  | 4.285,00   | 2.999,50   | 6.544,00   | 4.580,80   |
|                                   |      |         | Windows        | 1,38   | 0,966000                                       | 798,00  | 558,60  | 755,00  | 528,50  | 8.924,00   | 6.246,80   | 15.889,00  | 11.122,30  |
| Ded. General Purp. c7n.3xlarge.4  | 12   | 48      | open Linux     | 1,18   | 0,826000                                       | 572,00  | 400,40  | 506,00  | 354,20  | 5.880,00   | 4.116,00   | 8.820,00   | 6.174,00   |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 1,22   | 0,854000                                       | 599,00  | 419,30  | 534,00  | 373,80  | 6.212,00   | 4.348,40   | 9.484,00   | 6.638,80   |
|                                   |      |         | Red Hat        | 1,33   | 0,931000                                       | 682,00  | 477,40  | 617,00  | 431,90  | 7.209,00   | 5.046,30   | 11.478,00  | 8.034,60   |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 1,50   | 1,05   | 795,00  | 556,50  | 719,00  | 503,30  | 8.427,00   | 5.898,90   | 13.646,00  | 9.552,20   |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 1,31   | 0,917000                                       | 602,00  | 421,40  | 534,00  | 373,80  | 6.245,00   | 4.371,50   | 9.484,00   | 6.638,80   |
|                                   |      |         | Windows        | 2,08   | 1,46   | 1.197,00  | 837,90  | 1.132,00  | 792,40  | 13.387,00  | 9.370,90   | 23.833,00  | 16.683   |

| Name                                 | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>36 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>36 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro |
|--------------------------------------|------|---------|----------------|--|--|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|
| Ded. General Purp.<br>c7n.6xlarge.4  | 24   | 96      | open Linux     | 2,35   | 1,65   | 1.143,00  | 800,10  | 1.013,00  | 709,10  | 11.760,00   | 8.232,00  | 17.640,00  | 12.348,00  |  |  |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 2,39   | 1,67   | 1.171,00  | 819,70  | 1.040,00  | 728,00  | 12.092,00   | 8.464,40  | 18.304,00  | 12.812,80  |  |  |
|                                      |      |         | Red Hat        | 2,51   | 1,76   | 1.254,00  | 877,80  | 1.123,00  | 786,10  | 13.089,00   | 9.162,30  | 20.298,00  | 14.208,60  |  |  |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 2,67   | 1,87   | 1.367,00  | 956,90  | 1.225,00  | 857,50  | 14.307,00   | 10.014,90   | 22.466,00  | 15.726,20  |  |  |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 2,48   | 1,74   | 1.174,00  | 821,80  | 1.040,00  | 728,00  | 12.125,00   | 8.487,50  | 18.304,00  | 12.812,80  |  |  |
|                                      |      |         | Windows        | 4,15   | 2,91   | 2.394,00  | 1.675,80  | 2.264,00  | 1.584,80  | 26.773,00   | 18.741,00   | 47.666,00  | 33.366,20  |  |  |
| Ded. General Purp.<br>c7n.8xlarge.4  | 32   | 128     | open Linux     | 3,13   | 2,19   | 1.524,00  | 1.066,80  | 1.350,00  | 945,00  | 15.680,00   | 10.976,00   | 23.520,00  | 16.464,00  |  |  |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 3,17   | 2,22   | 1.552,00  | 1.086,40  | 1.378,00  | 964,60  | 16.012,00   | 11.208,40   | 24.184,00  | 16.928,80  |  |  |
|                                      |      |         | Red Hat        | 3,29   | 2,30   | 1.635,00  | 1.144,50  | 1.461,00  | 1.022,70  | 17.009,00   | 11.906,30   | 26.178,00  | 18.324,60  |  |  |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 3,46   | 2,42   | 1.748,00  | 1.223,60  | 1.562,00  | 1.093,40  | 18.227,00   | 12.758,90   | 28.346,00  | 19.842,20  |  |  |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 3,27   | 2,29   | 1.555,00  | 1.088,50  | 1.378,00  | 964,60  | 16.045,00   | 11.231,50   | 24.184,00  | 16.928,80  |  |  |
|                                      |      |         | Windows        | 5,53   | 3,87   | 3.193,00  | 2.235,10  | 3.018,00  | 2.112,60  | 35.697,00   | 24.987,90   | 63.555,00  | 44.488,50  |  |  |
| Ded. General Purp.<br>c7n.16xlarge.4 | 64   | 256     | open Linux     | 6,27   | 4,39   | 3.049,00  | 2.134,30  | 2.700,00  | 1.890,00  | 31.359,00   | 21.951,30   | 47.039,00  | 32.927,30  |  |  |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 6,35   | 4,45   | 3.104,00  | 2.172,80  | 2.756,00  | 1.929,20  | 32.024,00   | 22.416,80   | 48.368,00  | 33.857,60  |  |  |
|                                      |      |         | Red Hat        | 6,59   | 4,61   | 3.270,00  | 2.289,00  | 2.922,00  | 2.045,40  | 34.018,00   | 23.812,60   | 52.356,00  | 36.649,20  |  |  |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 6,91   | 4,84   | 3.496,00  | 2.447,20  | 3.125,00  | 2.187,50  | 36.454,00   | 25.517,80   | 56.692,00  | 39.684,40  |  |  |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 6,53   | 4,57   | 3.110,00  | 2.177,00  | 2.756,00  | 1.929,20  | 32.090,00   | 22.463,00   | 48.368,00  | 33.857,60  |  |  |
|                                      |      |         | Windows        | 11,07  | 7,75   | 6.385,00  | 4.469,50  | 6.037,00  | 4.225,90  | 71.395,00   | 49.976,50   | 127.110,00   | 88.971,00  |  |  |
| Ded. General Purp.<br>c7n.24xlarge.4 | 96   | 384     | open Linux     | 9,40   | 6,58   | 4.573,00  | 3.201,10  | 4.051,00  | 2.835,70  | 47.039,00   | 32.927,30   | 70.559,00  | 49.391,30  |  |  |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 9,52   | 6,66   | 4.656,00  | 3.259,20  | 4.134,00  | 2.893,80  | 48.036,00   | 33.625,20   | 72.552,00  | 50.786,40  |  |  |
|                                      |      |         | Red Hat        | 9,88   | 6,92   | 4.906,00  | 3.434,20  | 4.383,00  | 3.068,10  | 51.027,00   | 35.718,90   | 78.534,00  | 54.973,80  |  |  |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 10,37  | 7,26   | 5.244,00  | 3.670,80  | 4.687,00  | 3.280,90  | 54.681,00   | 38.276,70   | 85.037,00  | 59.525,90  |  |  |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 9,80   | 6,86   | 4.665,00  | 3.265,50  | 4.134,00  | 2.893,80  | 48.136,00   | 33.695,20   | 72.552,00  | 50.786,40  |  |  |
|                                      |      |         | Windows        | 16,60  | 11,62  | 9.578,00  | 6.704,60  | 9.055,00  | 6.338,50  | 107.092,00  | 74.964,40   | 190.665,00   | 133.465,50   |  |  |

Zurück zu [3.1.1.1](#)

## 6.2.1.8 Dedicated general purpose – c9

| Name                                   | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>36 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>36 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 36<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 36<br>Monate in<br>Euro |
|--|------|---------|----------------|--|--|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|
| Ded. General Purp. 1:2<br>c9.large.2   | 2    | 4       | open Linux     | 0,110746<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,138432      | 0,110746<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,138432      | 47,50   | 47,50   | 42,44   | 42,44   | 37,39   | 37,39   | 558,00   | 558,00   | 970,00   | 970,00   | 1.279,00   | 1.279,00   |
|  |      |         | Oracle Linux   | 0,120291<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,150364      | 0,120291<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,150364      | 56,21   | 56,21   | 51,15   | 51,15   | 46,10   | 46,10   | 662,00   | 662,00   | 1.179,00   | 1.179,00   | 1.592,00   | 1.592,00   |
|  |      |         | Red Hat        | 0,162746<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,203432      | 0,162746<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,203432      | 94,95   | 94,95   | 89,89   | 89,89   | 84,84   | 84,84   | 1.127,00   | 1.127,00   | 2.109,00   | 2.109,00   | 2.987,00   | 2.987,00   |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 0,200828<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,251035      | 0,200828<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,251035      | 129,70  | 129,70  | 124,64  | 124,64  | 119,59  | 119,59  | 1.544,00   | 1.544,00   | 2.943,00   | 2.943,00   | 4.238,00   | 4.238,00   |
|  |      |         | SUSE Linux     | 0,146647<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,183309      | 0,146647<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,183309      | 80,26   | 80,26   | 75,20   | 75,20   | 70,15   | 70,15   | 951,00   | 951,00   | 1.756,00   | 1.756,00   | 2.458,00   | 2.458,00   |
|  |      |         | Windows        | 0,188268<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,235334      | 0,188268<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,235334      | 118,23  | 118,23  | 113,18  | 113,18  | 108,13  | 108,13  | 1.407,00   | 1.407,00   | 2.668,00   | 2.668,00   | 3.825,00   | 3.825,00   |
| Ded. General Purp. 1:2<br>c9.xlarge.2  | 4    | 8       | open Linux     | 0,221491<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,276864      | 0,221491<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,276864      | 94,99   | 94,99   | 84,89   | 84,89   | 74,78   | 74,78   | 1.116,00   | 1.116,00   | 1.940,00   | 1.940,00   | 2.558,00   | 2.558,00   |
|  |      |         | Oracle Linux   | 0,231036<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,288796      | 0,231036<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,288796      | 103,70  | 103,70  | 93,60   | 93,60   | 83,49   | 83,49   | 1.220,00   | 1.220,00   | 2.149,00   | 2.149,00   | 2.871,00   | 2.871,00   |
|  |      |         | Red Hat        | 0,273491<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,341864      | 0,273491<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,341864      | 142,44  | 142,44  | 132,34  | 132,34  | 122,23  | 122,23  | 1.685,00   | 1.685,00   | 3.079,00   | 3.079,00   | 4.266,00   | 4.266,00   |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 0,397579<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,496974      | 0,397579<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,496974      | 256,00  | 256,00  | 246,00  | 246,00  | 235,00  | 235,00  | 3.044,00   | 3.044,00   | 5.797,00   | 5.797,00   | 8.342,00   | 8.342,00   |
|  |      |         | SUSE Linux     | 0,257393<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,321741      | 0,257393<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,321741      | 127,75  | 127,75  | 117,65  | 117,65  | 107,54  | 107,54  | 1.509,00   | 1.509,00   | 2.727,00   | 2.727,00   | 3.737,00   | 3.737,00   |
|  |      |         | Windows        | 0,376535<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,470669      | 0,376535<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,470669      | 236,00  | 236,00  | 226,00  | 226,00  | 216,00  | 216,00  | 2.813,00   | 2.813,00   | 5.336,00   | 5.336,00   | 7.651,00   | 7.651,00   |
| Ded. General Purp. 1:2<br>c9.2xlarge.2 | 8    | 16      | open Linux     | 0,553728                                       | 0,553728                                       | 189,98  | 189,98  | 169,77  | 169,77  | 149,56  | 149,56  | 2.231,00   | 2.231,00   | 3.881,00   | 3.881,00   | 5.115,00   | 5.115,00   |
|  |      |         | Oracle Linux   | 0,565660                                       | 0,565660                                       | 198,69  | 198,69  | 178,48  | 178,48  | 158,27  | 158,27  | 2.336,00   | 2.336,00   | 4.090,00   | 4.090,00   | 5.429,00   | 5.429,00   |
|  |      |         | Red Hat        | 0,683728                                       | 0,683728                                       | 285,00  | 285,00  | 265,00  | 265,00  | 244,00  | 244,00  | 3.370,00   | 3.370,00   | 6.158,00   | 6.158,00   | 8.532,00   | 8.532,00   |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 0,820851                                       | 0,820851                                       | 385,00  | 385,00  | 365,00  | 365,00  | 345,00  | 345,00  | 4.571,00   | 4.571,00   | 8.561,00   | 8.561,00   | 12.135,00  | 12.135,00  |
|  |      |         | SUSE Linux     | 0,626386                                       | 0,626386                                       | 243,00  | 243,00  | 223,00  | 223,00  | 203,00  | 203,00  | 2.868,00   | 2.868,00   | 5.153,00   | 5.153,00   | 7.025,00   | 7.025,00   |
|  |      |         | Windows        | 0,941338                                       | 0,941338                                       | 473,00  | 473,00  | 453,00  | 453,00  | 433,00  | 433,00  | 5.627,00   | 5.627,00   | 10.671,00  | 10.671,00  | 15.302,00  | 15.302,00  |
| Ded. General Purp. 1:2<br>c9.4xlarge.2 | 16   | 32      | open Linux     | 1,11   | 1,11   | 380,00  | 380,00  | 340,00  | 340,00  | 299,00  | 299,00  | 4.463,00   | 4.463,00   | 7.761,00   | 7.761,00   | 10.231,00  | 10.231,00  |
|  |      |         | Oracle Linux   | 1,12   | 1,12   | 389,00  | 389,00  | 348,00  | 348,00  | 308,00  | 308,00  | 4.567,00   | 4.567,00   | 7.970,00   | 7.970,00   | 10.544,00  | 10.544,00  |
|  |      |         | Red Hat        | 1,24   | 1,24   | 475,00  | 475,00  | 434,00  | 434,00  | 394,00  | 394,00  | 5.601,00   | 5.601,00   | 10.039,00  | 10.039,00  | 13.647,00  | 13.647,00  |
|  |      |         | SUSE/SAP       | 1,37   | 1,37   | 575,00  | 575,00  | 535,00  | 535,00  | 494,00  | 494,00  | 6.803,00   | 6.803,00   | 12.441,00  | 12.441,00  | 17.251,00  | 17.251,00  |
|  |      |         | SUSE Linux     | 1,18   | 1,18   | 433,00  | 433,00  | 393,00  | 393,00  | 352,00  | 352,00  | 5.099,00   | 5.099,00   | 9.034,00   | 9.034,00   | 12.140,00  | 12.140,00  |
|  |      |         | Windows        | 1,88   | 1,88   | 946,00  | 946,00  | 905,00  | 905,00  | 865,00  | 865,00  | 11.254,00  | 11.254,00  | 21.343,00  | 21.343,00  | 30.603,00  | 30.603,00  |

| Name                                    | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>36<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>36<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 12<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 24<br>Monate in<br>Euro | EU-DE<br>Reserved<br>Upfront 36<br>Monate in<br>Euro | EU-NL<br>Reserved<br>Upfront 36<br>Monate in<br>Euro |
|---|------|---------|----------------|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Ded. General Purp. 1:2<br>c9.8xlarge.2  | 32   | 64      | open Linux     | 2,21   | 2,21   | 760,00  | 760,00  | 679,00   | 679,00   | 598,00   | 598,00   | 8.925,00   | 8.925,00   | 15.522,00  | 15.522,00  | 20.461,00  | 20.461,00  |
|   |      |         | Oracle Linux   | 2,23   | 2,23   | 769,00  | 769,00  | 688,00   | 688,00   | 607,00   | 607,00   | 9.030,00   | 9.030,00   | 15.731,00  | 15.731,00  | 20.775,00  | 20.775,00  |
|   |      |         | Red Hat        | 2,34   | 2,34   | 855,00  | 855,00  | 774,00   | 774,00   | 693,00   | 693,00   | 10.064,00  | 10.064,00  | 17.800,00  | 17.800,00  | 23.878,00  | 23.878,00  |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 2,48   | 2,48   | 955,00  | 955,00  | 874,00   | 874,00   | 793,00   | 793,00   | 11.265,00  | 11.265,00  | 20.202,00  | 20.202,00  | 27.481,00  | 27.481,00  |
|   |      |         | SUSE Linux     | 2,29   | 2,29   | 813,00  | 813,00  | 732,00   | 732,00   | 651,00   | 651,00   | 9.562,00   | 9.562,00   | 16.795,00  | 16.795,00  | 22.371,00  | 22.371,00  |
|   |      |         | Windows        | 3,77   | 3,77   | 1.892,00  | 1.892,00  | 1.811,00   | 1.811,00   | 1.730,00   | 1.730,00   | 22.507,00  | 22.507,00  | 42.686,00  | 42.686,00  | 61.207,00  | 61.207,00  |
| Ded. General Purp. 1:2<br>c9.16xlarge.2 | 64   | 128     | open Linux     | 4,43   | 4,43   | 1.520,00  | 1.520,00  | 1.358,00   | 1.358,00   | 1.196,00   | 1.196,00   | 17.850,00  | 17.850,00  | 31.044,00  | 31.044,00  | 40.922,00  | 40.922,00  |
|   |      |         | Oracle Linux   | 4,44   | 4,44   | 1.529,00  | 1.529,00  | 1.367,00   | 1.367,00   | 1.205,00   | 1.205,00   | 17.955,00  | 17.955,00  | 31.253,00  | 31.253,00  | 41.236,00  | 41.236,00  |
|   |      |         | Red Hat        | 4,56   | 4,56   | 1.615,00  | 1.615,00  | 1.453,00   | 1.453,00   | 1.291,00   | 1.291,00   | 18.989,00  | 18.989,00  | 33.322,00  | 33.322,00  | 44.339,00  | 44.339,00  |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 4,70   | 4,70   | 1.715,00  | 1.715,00  | 1.553,00   | 1.553,00   | 1.391,00   | 1.391,00   | 20.190,00  | 20.190,00  | 35.724,00  | 35.724,00  | 47.942,00  | 47.942,00  |
|   |      |         | SUSE Linux     | 4,50   | 4,50   | 1.573,00  | 1.573,00  | 1.411,00   | 1.411,00   | 1.250,00   | 1.250,00   | 18.487,00  | 18.487,00  | 32.317,00  | 32.317,00  | 42.832,00  | 42.832,00  |
|   |      |         | Windows        | 7,53   | 7,53   | 3.784,00  | 3.784,00  | 3.622,00   | 3.622,00   | 3.460,00   | 3.460,00   | 45.014,00  | 45.014,00  | 85.372,00  | 85.372,00  | 122.413,00   | 122.413,00   |
| Ded. General Purp. 1:2<br>c9.32xlarge.2 | 128  | 256     | open Linux     | 8,86   | 8,86   | 3.040,00  | 3.040,00  | 2.716,00   | 2.716,00   | 2.393,00   | 2.393,00   | 35.701,00  | 35.701,00  | 62.088,00  | 62.088,00  | 81.844,00  | 81.844,00  |
|   |      |         | Oracle Linux   | 8,87   | 8,87   | 3.048,00  | 3.048,00  | 2.725,00   | 2.725,00   | 2.402,00   | 2.402,00   | 35.805,00  | 35.805,00  | 62.297,00  | 62.297,00  | 82.158,00  | 82.158,00  |
|   |      |         | Red Hat        | 8,99   | 8,99   | 3.135,00  | 3.135,00  | 2.811,00   | 2.811,00   | 2.488,00   | 2.488,00   | 36.840,00  | 36.840,00  | 64.366,00  | 64.366,00  | 85.261,00  | 85.261,00  |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 9,13   | 9,13   | 3.235,00  | 3.235,00  | 2.911,00   | 2.911,00   | 2.588,00   | 2.588,00   | 38.041,00  | 38.041,00  | 66.768,00  | 66.768,00  | 88.864,00  | 88.864,00  |
|   |      |         | SUSE Linux     | 8,93   | 8,93   | 3.093,00  | 3.093,00  | 2.769,00   | 2.769,00   | 2.446,00   | 2.446,00   | 36.337,00  | 36.337,00  | 63.361,00  | 63.361,00  | 83.754,00  | 83.754,00  |
|   |      |         | Windows        | 15,06  | 15,06  | 7.567,00  | 7.567,00  | 7.244,00   | 7.244,00   | 6.920,00   | 6.920,00   | 90.028,00  | 90.028,00  | 170.743,00   | 170.743,00   | 244.827,00   | 244.827,00   |
| Ded. General Purp. 1:2<br>c9.48xlarge.2 | 192  | 376     | open Linux     | 13,22  | 13,22  | 4.537,00  | 4.537,00  | 4.054,00   | 4.054,00   | 3.571,00   | 3.571,00   | 53.282,00  | 53.282,00  | 92.664,00  | 92.664,00  | 122.149,00   | 122.149,00   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 13,23  | 13,23  | 4.545,00  | 4.545,00  | 4.063,00   | 4.063,00   | 3.580,00   | 3.580,00   | 53.386,00  | 53.386,00  | 92.873,00  | 92.873,00  | 122.462,00   | 122.462,00   |
|   |      |         | Red Hat        | 13,35  | 13,35  | 4.632,00  | 4.632,00  | 4.149,00   | 4.149,00   | 3.666,00   | 3.666,00   | 54.421,00  | 54.421,00  | 94.942,00  | 94.942,00  | 125.565,00   | 125.565,00   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 13,49  | 13,49  | 4.732,00  | 4.732,00  | 4.249,00   | 4.249,00   | 3.766,00   | 3.766,00   | 55.622,00  | 55.622,00  | 97.344,00  | 97.344,00  | 129.169,00   | 129.169,00   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 13,30  | 13,30  | 4.590,00  | 4.590,00  | 4.107,00   | 4.107,00   | 3.624,00   | 3.624,00   | 53.918,00  | 53.918,00  | 93.937,00  | 93.937,00  | 124.058,00   | 124.058,00   |
|   |      |         | Windows        | 22,48  | 22,48  | 11.293,00   | 11.293,00   | 10.811,00  | 10.811,00  | 10.328,00  | 10.328,00  | 134.363,00   | 134.363,00   | 254.826,00   | 254.826,00   | 365.392,00   | 365.392,00   |
| Ded. General Purp. 1:4<br>c9.large.4    | 2    | 8       | open Linux     | 0,137498<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,171872      | 0,137498<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,171872      | 58,97   | 58,97   | 52,70  | 52,70  | 46,42  | 46,42  | 693,00   | 693,00   | 1.204,00   | 1.204,00   | 1.588,00   | 1.588,00   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 0,147043<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,183804      | 0,147043<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,183804      | 67,68   | 67,68   | 61,41  | 61,41  | 55,13  | 55,13  | 797,00   | 797,00   | 1.414,00   | 1.414,00   | 1.901,00   | 1.901,00   |
|   |      |         | Red Hat        | 0,189498<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,236872      | 0,189498<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,236872      | 106,42  | 106,42  | 100,15   | 100,15   | 93,87  | 93,87  | 1.262,00   | 1.262,00   | 2.343,00   | 2.343,00   | 3.296,00   | 3.296,00   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 0,227580<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,284475      | 0,227580<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,284475      | 141,17  | 141,17  | 134,90   | 134,90   | 128,62   | 128,62   | 1.679,00   | 1.679,00   | 3.177,00   | 3.177,00   | 4.547,00   | 4.547,00   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 0,173399<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,216749      | 0,173399<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,216749      | 91,73   | 91,73   | 85,46  | 85,46  | 79,18  | 79,18  | 1.086,00   | 1.086,00   | 1.991,00   | 1.991,00   | 2.767,00   | 2.767,00   |
|   |      |         | Windows        | 0,233746<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,292182      | 0,233746<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,292182      | 146,80  | 146,80  | 140,52   | 140,52   | 134,25   | 134,25   | 1.746,00   | 1.746,00   | 3.312,00   | 3.312,00   | 4.749,00   | 4.749,00   |
| Ded. General Purp. 1:4<br>c9.xlarge.4   | 4    | 16      | open Linux     | 0,274995<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,343744      | 0,274995<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,343744      | 117,94  | 117,94  | 105,39   | 105,39   | 92,85  | 92,85  | 1.385,00   | 1.385,00   | 2.409,00   | 2.409,00   | 3.175,00   | 3.175,00   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 0,284540<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,355676      | 0,284540<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,355676      | 126,65  | 126,65  | 114,10   | 114,10   | 101,56   | 101,56   | 1.490,00   | 1.490,00   | 2.618,00   | 2.618,00   | 3.489,00   | 3.489,00   |
|   |      |         | Red Hat        | 0,326995<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,408744      | 0,326995<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,408744      | 165,39  | 165,39  | 152,84   | 152,84   | 140,30   | 140,30   | 1.955,00   | 1.955,00   | 3.548,00   | 3.548,00   | 4.884,00   | 4.884,00   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 0,451083<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,563854      | 0,451083<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,563854      | 279,00  | 279,00  | 266,00   | 266,00   | 254,00   | 254,00   | 3.313,00   | 3.313,00   | 6.265,00   | 6.265,00   | 8.960,00   | 8.960,00   |
|   |      |         | SUSE Linux     | 0,333121<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,416402      | 0,333121<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,416402      | 170,98  | 170,98  | 158,43   | 158,43   | 145,89   | 145,89   | 2.022,00   | 2.022,00   | 3.682,00   | 3.682,00   | 5.085,00   | 5.085,00   |
|   |      |         | Windows        | 0,467492<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,584365      | 0,467492<br>ab<br>01.07.2026:<br>0,584365      | 294,00  | 294,00  | 281,00   | 281,00   | 268,00   | 268,00   | 3.493,00   | 3.493,00   | 6.625,00   | 6.625,00   | 9.499,00   | 9.499,00   |
| Ded. General Purp. 1:4<br>c9.2xlarge.4  | 8    | 32      | open Linux     | 0,687488                                       | 0,687488                                       | 236,00  | 236,00  | 211,00   | 211,00   | 185,69   | 185,69   | 2.770,00   | 2.770,00   | 4.818,00   | 4.818,00   | 6.351,00   | 6.351,00   |
|   |      |         | Oracle Linux   | 0,699420                                       | 0,699420                                       | 245,00  | 245,00  | 219,00   | 219,00   | 194,40   | 194,40   | 2.875,00   | 2.875,00   | 5.027,00   | 5.027,00   | 6.665,00   | 6.665,00   |
|   |      |         | Red Hat        | 0,817488                                       | 0,817488                                       | 331,00  | 331,00  | 306,00   | 306,00   | 281,00   | 281,00   | 3.909,00   | 3.909,00   | 7.096,00   | 7.096,00   | 9.767,00   | 9.767,00   |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 0,954611                                       | 0,954611                                       | 431,00  | 431,00  | 406,00   | 406,00   | 381,00   | 381,00   | 5.110,00   | 5.110,00   | 9.498,00   | 9.498,00   | 13.371,00  | 13.371,00  |
|   |      |         | SUSE Linux     | 0,760146                                       | 0,760146                                       | 289,00  | 289,00  | 264,00   | 264,00   | 239,00   | 239,00   | 3.407,00   | 3.407,00   | 6.091,00   | 6.091,00   | 8.260,00   | 8.260,00   |
|   |      |         | Windows        | 1,17   | 1,17   | 587,00  | 587,00  | 562,00   | 562,00   | 537,00   | 537,00   | 6.986,00   | 6.986,00   | 13.249,00  | 13.249,00  | 18.998,00  | 18.998,00  |
| Ded. General Purp. 1:4<br>c9.4xlarge.4  | 16   | 64      | open Linux     | 1,37   | 1,37   | 472,00  | 472,00  | 422,00   | 422,00   | 371,00   | 371,00   | 5.541,00   | 5.541,00   | 9.636,00   | 9.636,00   | 12.702,00  | 12.702,00  |
|   |      |         | Oracle Linux   | 1,39   | 1,39   | 480,00  | 480,00  | 430,00   | 430,00   | 380,00   | 380,00   | 5.645,00   | 5.645,00   | 9.845,00   | 9.845,00   | 13.015,00  | 13.015,00  |
|   |      |         | Red Hat        | 1,50   | 1,50   | 567,00  | 567,00  | 516,00   | 516,00   | 466,00   | 466,00   | 6.679,00   | 6.679,00   | 11.913,00  | 11.913,00  | 16.118,00  | 16.118,00  |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 1,64   | 1,64   | 667,00  | 667,00  | 617,00   | 617,00   | 566,00   | 566,00   | 7.881,00   | 7.881,00   | 14.316,00  | 14.316,00  | 19.722,00  | 19.722,00  |
|   |      |         | SUSE Linux     | 1,45   | 1,45   | 525,00  | 525,00  | 475,00   | 475,00   | 424,00   | 424,00   | 6.177,00   | 6.177,00   | 10.909,00  | 10.909,00  | 14.611,00  | 14.611,00  |
|   |      |         | Windows        | 2,34   | 2,34   | 1.174,00  | 1.174,00  | 1.124,00   | 1.124,00   | 1.074,00   | 1.074,00   | 13.972,00  | 13.972,00  | 26.499,00  | 26.499,00  | 37.996,00  | 37.996,00  |
| Ded. General Purp. 1:4<br>c9.8xlarge.4  | 32   | 128     | open Linux     | 2,75   | 2,75   | 944,00  | 944,00  | 843,00   | 843,00   | 743,00   | 743,00   | 11.081,00  | 11.081,00  | 19.272,00  | 19.272,00  | 25.404,00  | 25.404,00  |
|   |      |         | Oracle Linux   | 2,76   | 2,76   | 952,00  | 952,00  | 852,00   | 852,00   | 751,00   | 751,00   | 11.186,00  | 11.186,00  | 19.481,00  | 19.481,00  | 25.717,00  | 25.717,00  |
|   |      |         | Red Hat        | 2,88   | 2,88   | 1.038,00  | 1.038,00  | 938,00   | 938,00   | 838,00   | 838,00   | 12.220,00  | 12.220,00  | 21.549,00  | 21.549,00  | 28.820,00  | 28.820,00  |
|   |      |         | SUSE/SAP       | 3,02   | 3,02   | 1.139,00  | 1.139,00  | 1.038,00   | 1.038,00   | 938,00   | 938,00   | 13.421,00  | 13.421,00  | 23.952,00  | 23.952,00  | 32.424,00  | 32.424,00  |
|   |      |         | SUSE Linux     | 2,82   | 2,82   | 997,00  | 997,00  | 896,00   | 896,00   | 796,00   | 796,00   | 11.718,00  | 11.718,00  | 20.545,00  | 20.545,00  | 27.313,00  | 27.313,00  |
|   |      |         | Windows        | 4,67   | 4,67   | 2.349,00  | 2.349,00  | 2.248,00   | 2.248,00   | 2.148,00   | 2.148,00   |  |  |  |  |  |  |

| Name                                 | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 36 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 36 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 36 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 36 Monate in Euro |
|--------------------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|
| Ded. General Purp. 1:4 c9.32xlarge.4 | 128  | 512     | open Linux     | 11,00                              | 11,00                              | 3.774,00                                | 3.774,00                                | 3.373,00                                | 3.373,00                                | 2.971,00                                | 2.971,00                                | 44.325,00                                | 44.325,00                                | 77.087,00                                | 77.087,00                                | 101.615,00                               | 101.615,00                               |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 11,01                              | 11,01                              | 3.783,00                                | 3.783,00                                | 3.381,00                                | 3.381,00                                | 2.980,00                                | 2.980,00                                | 44.429,00                                | 44.429,00                                | 77.296,00                                | 77.296,00                                | 101.929,00                               | 101.929,00                               |
|                                      |      |         | Red Hat        | 11,13                              | 11,13                              | 3.869,00                                | 3.869,00                                | 3.467,00                                | 3.467,00                                | 3.066,00                                | 3.066,00                                | 45.464,00                                | 45.464,00                                | 79.364,00                                | 79.364,00                                | 105.031,00                               | 105.031,00                               |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 11,27                              | 11,27                              | 3.969,00                                | 3.969,00                                | 3.568,00                                | 3.568,00                                | 3.166,00                                | 3.166,00                                | 46.665,00                                | 46.665,00                                | 81.767,00                                | 81.767,00                                | 108.635,00                               | 108.635,00                               |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 11,07                              | 11,07                              | 3.827,00                                | 3.827,00                                | 3.426,00                                | 3.426,00                                | 3.024,00                                | 3.024,00                                | 44.961,00                                | 44.961,00                                | 78.360,00                                | 78.360,00                                | 103.524,00                               | 103.524,00                               |
|                                      |      |         | Windows        | 18,70                              | 18,70                              | 9.395,00                                | 9.395,00                                | 8.993,00                                | 8.993,00                                | 8.592,00                                | 8.592,00                                | 111.776,00                               | 111.776,00                               | 211.988,00                               | 211.988,00                               | 303.968,00                               | 303.968,00                               |
| Ded. General Purp. 1:4 c9.48xlarge.4 | 192  | 768     | open Linux     | 16,50                              | 16,50                              | 5.661,00                                | 5.661,00                                | 5.059,00                                | 5.059,00                                | 4.457,00                                | 4.457,00                                | 66.487,00                                | 66.487,00                                | 115.630,00                               | 115.630,00                               | 152.423,00                               | 152.423,00                               |
|                                      |      |         | Oracle Linux   | 16,51                              | 16,51                              | 5.670,00                                | 5.670,00                                | 5.068,00                                | 5.068,00                                | 4.465,00                                | 4.465,00                                | 66.592,00                                | 66.592,00                                | 115.839,00                               | 115.839,00                               | 152.736,00                               | 152.736,00                               |
|                                      |      |         | Red Hat        | 16,63                              | 16,63                              | 5.756,00                                | 5.756,00                                | 5.154,00                                | 5.154,00                                | 4.551,00                                | 4.551,00                                | 67.626,00                                | 67.626,00                                | 117.908,00                               | 117.908,00                               | 155.839,00                               | 155.839,00                               |
|                                      |      |         | SUSE/SAP       | 16,77                              | 16,77                              | 5.856,00                                | 5.856,00                                | 5.254,00                                | 5.254,00                                | 4.652,00                                | 4.652,00                                | 68.827,00                                | 68.827,00                                | 120.310,00                               | 120.310,00                               | 159.443,00                               | 159.443,00                               |
|                                      |      |         | SUSE Linux     | 16,57                              | 16,57                              | 5.714,00                                | 5.714,00                                | 5.112,00                                | 5.112,00                                | 4.510,00                                | 4.510,00                                | 67.124,00                                | 67.124,00                                | 116.903,00                               | 116.903,00                               | 154.332,00                               | 154.332,00                               |
|                                      |      |         | Windows        | 28,05                              | 28,05                              | 14.092,00                               | 14.092,00                               | 13.490,00                               | 13.490,00                               | 12.888,00                               | 12.888,00                               | 167.663,00                               | 167.663,00                               | 317.982,00                               | 317.982,00                               | 455.951,00                               | 455.951,00                               |

Zurück zu [3.1.11](#)

## 6.2.1.9 Memory optimized m3 & m3n

| Name                        | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |      |      |
|-----------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|------|------|
| Memory-optim. m3.medium.8   | 1    | 8       | open Linux     | 0,087780                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |      |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,102953                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |      |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,118127                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,210212                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,138358                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Windows        | 0,155020                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
| Memory-optim. m3.large.8    | 2    | 16      | open Linux     | 0,175560                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |      |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,205907                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,236254                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,420423                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,276716                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Windows        | 0,310039                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
| Memory-optim. m3.xlarge.8   | 4    | 32      | open Linux     | 0,351120                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |      |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,381467                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,411814                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,595983                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,452276                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Windows        | 0,620078                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
| Memory-optim. m3.2xlarge.8  | 8    | 64      | open Linux     | 0,702240                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |      |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,732587                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,823627                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,947103                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,803396                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Windows        | 1,24                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
| Memory-optim. m3.4xlarge.8  | 16   | 128     | open Linux     | 1,40                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |      |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 1,43                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Red Hat        | 1,53                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 1,65                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 1,51                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Windows        | 2,48                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
| Memory-optim. m3.8xlarge.8  | 32   | 256     | open Linux     | 2,81                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |      |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 2,84                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Red Hat        | 2,93                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 3,05                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 2,91                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Windows        | 4,96                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
| Memory-optim. m3.15xlarge.8 | 60   | 512     | open Linux     | 5,37                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |      |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 5,40                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Red Hat        | 5,49                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 5,62                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 5,47                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Windows        | 9,49                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
| Memory-optim. m3n.large.8   | 2    | 16      | open Linux     | 0,198383                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |      |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,232675                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,266967                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,475078                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,312689                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Windows        | 0,350345                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
| Memory-optim. m3n.xlarge.8  | 4    | 32      | open Linux     | 0,396766                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |      |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,431057                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,465349                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,673461                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,511072                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Windows        | 0,700688                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
| Memory-optim. m3n.2xlarge.8 | 8    | 64      | open Linux     | 0,793531                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |      |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,827823                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,930699                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 1,07                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,907837                           | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |
|                             |      |         | Windows        | 1,40                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. | n.v. |

| Name                         | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |      |
|------------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|------|
| Memory-optim. m3n.4xlarge.8  | 16   | 128     | open Linux     | 1,59                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 1,62                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | Red Hat        | 1,72                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 1,86                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 1,70                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | Windows        | 2,80                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
| Memory-optim. m3n.8xlarge.8  | 32   | 256     | open Linux     | 3,17                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 3,21                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | Red Hat        | 3,31                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 3,45                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 3,29                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                              |      |         | Windows        | 5,61                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
| Memory-optim. m3n.15xlarge.8 | 60   | 512     | open Linux     | 6,07                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | Oracle Linux   | 6,11                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | Red Hat        | 6,21                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | SUSE/SAP       | 6,35                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | SUSE Linux     | 6,19                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                              |      |         | Windows        | 10,72                              | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |

Zurück zu [3.1.11](#)

## 6.2.1.10 Memory optimized m4

| Name                        | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|-----------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| Memory-optim. m4.medium.8   | 1    | 8       | open Linux     | 0,091770                           | 0,072498                           | 46,89                                   | 37,04                                   | 41,54                                   | 32,82                                   | 482,00                                   | 380,78                                   | 724,00                                   | 571,96                                   |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,107633                           | 0,085030                           | 58,47                                   | 46,19                                   | 53,12                                   | 41,96                                   | 621,00                                   | 490,59                                   | 1.001,00                                 | 790,79                                   |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,144647                           | 0,114271                           | 59,63                                   | 47,11                                   | 53,12                                   | 41,96                                   | 635,00                                   | 501,65                                   | 1.001,00                                 | 790,79                                   |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,123496                           | 0,097562                           | 70,05                                   | 55,34                                   | 64,70                                   | 51,11                                   | 760,00                                   | 600,40                                   | 1.279,00                                 | 1.010,41                                 |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,219767                           | 0,173616                           | 140,33                                  | 110,86                                  | 130,30                                  | 102,94                                  | 1.548,00                                 | 1.222,92                                 | 2.742,00                                 | 2.166,18                                 |
|                             |      |         | Windows        | 0,162066                           | 0,128032                           | 98,21                                   | 77,59                                   | 92,85                                   | 73,35                                   | 1.098,00                                 | 867,42                                   | 1.955,00                                 | 1.544,45                                 |
| Memory-optim. m4.large.8    | 2    | 16      | open Linux     | 0,183540                           | 0,144997                           | 93,79                                   | 74,09                                   | 83,07                                   | 65,63                                   | 965,00                                   | 762,35                                   | 1.447,00                                 | 1.143,13                                 |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,215266                           | 0,170060                           | 116,95                                  | 92,39                                   | 106,23                                  | 83,92                                   | 1.243,00                                 | 981,97                                   | 2.003,00                                 | 1.582,37                                 |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,246992                           | 0,195124                           | 140,11                                  | 110,69                                  | 129,39                                  | 102,22                                  | 1.521,00                                 | 1.201,59                                 | 2.559,00                                 | 2.021,61                                 |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,439533                           | 0,347231                           | 281,00                                  | 221,99                                  | 261,00                                  | 206,19                                  | 3.095,00                                 | 2.445,05                                 | 5.484,00                                 | 4.332,36                                 |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,289294                           | 0,228542                           | 119,27                                  | 94,22                                   | 106,23                                  | 83,92                                   | 1.270,00                                 | 1.003,30                                 | 2.003,00                                 | 1.582,37                                 |
|                             |      |         | Windows        | 0,324132                           | 0,256064                           | 196,42                                  | 155,17                                  | 185,70                                  | 146,70                                  | 2.196,00                                 | 1.734,84                                 | 3.910,00                                 | 3.088,90                                 |
| Memory-optim. m4.xlarge.8   | 4    | 32      | open Linux     | 0,367080                           | 0,289993                           | 187,58                                  | 148,19                                  | 166,14                                  | 131,25                                  | 1.929,00                                 | 1.523,91                                 | 2.894,00                                 | 2.286,26                                 |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,398806                           | 0,315057                           | 211,00                                  | 166,69                                  | 189,30                                  | 149,55                                  | 2.207,00                                 | 1.743,53                                 | 3.450,00                                 | 2.725,50                                 |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,430532                           | 0,340120                           | 234,00                                  | 184,86                                  | 212,00                                  | 167,48                                  | 2.485,00                                 | 1.963,15                                 | 4.006,00                                 | 3.164,74                                 |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,623073                           | 0,492228                           | 374,00                                  | 295,46                                  | 344,00                                  | 271,76                                  | 4.060,00                                 | 3.207,40                                 | 6.931,00                                 | 5.475,49                                 |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,472834                           | 0,373539                           | 213,00                                  | 168,27                                  | 189,30                                  | 149,55                                  | 2.235,00                                 | 1.765,65                                 | 3.450,00                                 | 2.725,50                                 |
|                             |      |         | Windows        | 0,648263                           | 0,512128                           | 393,00                                  | 310,47                                  | 371,00                                  | 293,09                                  | 4.393,00                                 | 3.470,47                                 | 7.820,00                                 | 6.177,80                                 |
| Memory-optim. m4.2xlarge.8  | 8    | 64      | open Linux     | 0,734160                           | 0,579986                           | 375,00                                  | 296,25                                  | 332,00                                  | 262,28                                  | 3.859,00                                 | 3.048,61                                 | 5.788,00                                 | 4.572,52                                 |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,765886                           | 0,605050                           | 398,00                                  | 314,42                                  | 355,00                                  | 280,45                                  | 4.137,00                                 | 3.268,23                                 | 6.344,00                                 | 5.011,76                                 |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,861065                           | 0,680241                           | 468,00                                  | 369,72                                  | 425,00                                  | 335,75                                  | 4.970,00                                 | 3.926,30                                 | 8.011,00                                 | 6.328,69                                 |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,990153                           | 0,782221                           | 562,00                                  | 443,98                                  | 510,00                                  | 402,90                                  | 5.989,00                                 | 4.731,31                                 | 9.825,00                                 | 7.761,75                                 |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,839914                           | 0,663532                           | 401,00                                  | 316,79                                  | 355,00                                  | 280,45                                  | 2.582,00                                 | 2.039,78                                 | 3.933,00                                 | 3.107,07                                 |
|                             |      |         | Windows        | 1,30                               | 1,03                               | 786,00                                  | 620,94                                  | 743,00                                  | 586,97                                  | 8.785,00                                 | 6.940,15                                 | 15.641,00                                | 12.356,39                                |
| Memory-optim. m4.2xlarge.16 | 8    | 128     | open Linux     | 0,954960                           | 0,754418                           | 488,00                                  | 385,52                                  | 432,00                                  | 341,28                                  | 5.019,00                                 | 3.965,01                                 | 7.529,00                                 | 5.947,91                                 |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,986686                           | 0,779482                           | 511,00                                  | 403,69                                  | 455,00                                  | 359,45                                  | 5.297,00                                 | 4.184,63                                 | 8.085,00                                 | 6.387,15                                 |
|                             |      |         | Red Hat        | 1,08                               | 0,853200                           | 581,00                                  | 458,99                                  | 525,00                                  | 414,75                                  | 6.131,00                                 | 4.843,49                                 | 9.752,00                                 | 7.704,08                                 |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 1,69                               | 1,34                               | 1.022,00                                | 807,38                                  | 966,00                                  | 763,14                                  | 11.427,00                                | 9.027,33                                 | 20.345,00                                | 16.072,55                                |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 1,06                               | 0,837400                           | 513,00                                  | 405,27                                  | 455,00                                  | 359,45                                  | 5.325,00                                 | 4.206,75                                 | 8.085,00                                 | 6.387,15                                 |
|                             |      |         | Windows        | 1,69                               | 1,34                               | 1.022,00                                | 807,38                                  | 966,00                                  | 763,14                                  | 11.427,00                                | 9.027,33                                 | 20.345,00                                | 16.072,55                                |
| Memory-optim. m4.2xlarge.32 | 8    | 256     | open Linux     | 1,40                               | 1,11                               | 714,00                                  | 564,06                                  | 632,00                                  | 499,28                                  | 7.340,00                                 | 5.798,60                                 | 11.010,00                                | 8.697,90                                 |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 1,43                               | 1,13                               | 737,00                                  | 582,23                                  | 655,00                                  | 517,45                                  | 7.618,00                                 | 6.018,22                                 | 11.566,00                                | 9.137,14                                 |
|                             |      |         | Red Hat        | 1,52                               | 1,20                               | 806,00                                  | 636,74                                  | 725,00                                  | 572,75                                  | 8.452,00                                 | 6.677,08                                 | 13.234,00                                | 10.454,86                                |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 2,47                               | 1,95                               | 1.495,00                                | 1.181,05                                | 1.413,00                                | 1.116,27                                | 16.711,00                                | 13.201,69                                | 29.753,00                                | 23.504,87                                |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 1,50                               | 1,19                               | 739,00                                  | 583,81                                  | 655,00                                  | 517,45                                  | 7.646,00                                 | 6.040,34                                 | 11.566,00                                | 9.137,14                                 |
|                             |      |         | Windows        | 2,47                               | 1,95                               | 1.495,00                                | 1.181,05                                | 1.413,00                                | 1.116,27                                | 16.711,00                                | 13.201,69                                | 29.753,00                                | 23.504,87                                |
| Memory-optim. m4.3xlarge.8  | 12   | 96      | open Linux     | 1,10                               | 0,869000                           | 563,00                                  | 444,77                                  | 498,00                                  | 393,42                                  | 5.788,00                                 | 4.572,52                                 | 8.682,00                                 | 6.858,78                                 |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 1,13                               | 0,892700                           | 586,00                                  | 462,94                                  | 522,00                                  | 412,38                                  | 6.066,00                                 | 4.792,14                                 | 9.238,00                                 | 7.298,02                                 |
|                             |      |         | Red Hat        | 1,23                               | 0,971700                           | 655,00                                  | 517,45                                  | 591,00                                  | 466,89                                  | 6.900,00                                 | 5.451,00                                 | 10.906,00                                | 8.615,74                                 |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 1,36                               | 1,07                               | 750,00                                  | 592,50                                  | 676,00                                  | 534,04                                  | 7.918,00                                 | 6.255,22                                 | 12.719,00                                | 10.048,01                                |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 1,21                               | 0,955900                           | 588,00                                  | 464,52                                  | 522,00                                  | 412,38                                  | 5.303,00                                 | 4.189,37                                 | 8.033,00                                 | 6.346,07                                 |
|                             |      |         | Windows        | 1,94                               | 1,53                               | 1.179,00                                | 931,41                                  | 1.114,00                                | 880,06                                  | 13.178,00                                | 10.410,62                                | 23.461,00                                | 18.534,19                                |
| Memory-optim. m4.4xlarge.8  | 16   | 128     | open Linux     | 1,47                               | 1,16                               | 750,00                                  | 592,50                                  | 665,00                                  | 525,35                                  | 7.717,00                                 | 6.096,43                                 | 11.576,00                                | 9.145,04                                 |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 1,50                               | 1,19                               | 773,00                                  | 610,67                                  | 688,00                                  | 543,52                                  | 7.995,00                                 | 6.316,05                                 | 12.132,00                                | 9.584,28                                 |
|                             |      |         | Red Hat        | 1,60                               | 1,26                               | 843,00                                  | 665,97                                  | 757,00                                  | 598,03                                  | 8.829,00                                 | 6.974,91                                 | 13.800,00                                | 10.902,00                                |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 1,72                               | 1,36                               | 937,00                                  | 740,23                                  | 842,00                                  | 665,18                                  | 9.848,00                                 | 7.779,92                                 | 15.613,00                                | 12.334,27                                |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 1,57                               | 1,24                               | 776,00                                  | 613,04                                  | 688,00                                  | 543,52                                  | 8.023,00                                 | 6.338,17                                 | 12.132,00                                | 9.584,28                                 |
|                             |      |         | Windows        | 2,59                               | 2,05                               | 1.571,00                                | 1.241,09                                | 1.486,00                                | 1.173,94                                | 17.570,00                                | 13.880,30                                | 31.282,00                                | 24.712,78                                |
| Memory-optim. m4.6xlarge.8  | 24   | 192     | open Linux     | 2,20                               | 1,74                               | 1.125,00                                | 888,75                                  | 997,00                                  | 787,63                                  | 11.576,00                                | 9.145,04                                 | 17.364,00                                | 13.717,56                                |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 2,23                               | 1,76                               | 1.149,00                                | 907,71                                  | 1.020,00                                | 805,80                                  | 11.854,00                                | 9.364,66                                 | 17.920,00                                | 14.156,80                                |
|                             |      |         | Red Hat        | 2,33                               | 1,84                               | 1.218,00                                | 962,22                                  | 1.089,00                                | 860,31                                  | 12.688,00                                | 10.023,52                                | 19.588,00                                | 15.474,52                                |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 2,46                               | 1,94                               | 1.312,00                                | 1.036,48                                | 1.174,00                                | 927,46                                  | 13.707,00                                | 10.828,53                                | 21.401,00                                | 16.906,79                                |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 2,31                               | 1,82                               | 1.151,00                                | 909,29                                  | 1.020,00                                | 805,80                                  | 11.882,00                                | 9.386,78                                 | 17.920,00                                | 14.156,80                                |
|                             |      |         | Windows        | 3,89                               | 3,07                               | 2.357,00                                | 1.862,03                                | 2.228,00                                | 1.760,12                                | 26.355,00                                | 20.820,45                                | 46.922,00                                | 37.068,38                                |

| Name                       | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|----------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| Memory-optim.m4.8xlarge.8  | 32   | 256     | open Linux     | 2,94                               | 2,32                               | 1.501,00                                | 1.185,79                                | 1.329,00                                | 1.049,91                                | 15.435,00                                | 12.193,65                                | 23.152,00                                | 18.290,08                                |
|                            |      |         | Oracle Linux   | 2,97                               | 2,35                               | 1.524,00                                | 1.203,96                                | 1.352,00                                | 1.068,08                                | 15.713,00                                | 12.413,27                                | 23.708,00                                | 18.729,32                                |
|                            |      |         | Red Hat        | 3,06                               | 2,42                               | 1.593,00                                | 1.258,47                                | 1.422,00                                | 1.123,38                                | 16.547,00                                | 13.072,13                                | 25.376,00                                | 20.047,04                                |
|                            |      |         | SUSE/SAP       | 3,19                               | 2,52                               | 1.687,00                                | 1.332,73                                | 1.507,00                                | 1.190,53                                | 17.565,00                                | 13.876,35                                | 27.189,00                                | 21.479,31                                |
|                            |      |         | SUSE Linux     | 3,04                               | 2,40                               | 1.526,00                                | 1.205,54                                | 1.352,00                                | 1.068,08                                | 15.741,00                                | 12.435,39                                | 23.708,00                                | 18.729,32                                |
|                            |      |         | Windows        | 5,19                               | 4,10                               | 3.143,00                                | 2.482,97                                | 2.971,00                                | 2.347,09                                | 35.140,00                                | 27.760,60                                | 62.563,00                                | 49.424,77                                |
| Memory-optim.m4.16xlarge.8 | 64   | 512     | open Linux     | 5,87                               | 4,64                               | 3.001,00                                | 2.370,79                                | 2.658,00                                | 2.099,82                                | 30.870,00                                | 24.387,30                                | 46.305,00                                | 36.580,95                                |
|                            |      |         | Oracle Linux   | 5,94                               | 4,69                               | 3.048,00                                | 2.407,92                                | 2.705,00                                | 2.136,95                                | 31.426,00                                | 24.826,54                                | 47.417,00                                | 37.459,43                                |
|                            |      |         | Red Hat        | 6,13                               | 4,84                               | 3.187,00                                | 2.517,73                                | 2.844,00                                | 2.246,76                                | 33.093,00                                | 26.143,47                                | 50.752,00                                | 40.094,08                                |
|                            |      |         | SUSE/SAP       | 6,39                               | 5,05                               | 3.375,00                                | 2.666,25                                | 3.013,00                                | 2.380,27                                | 35.131,00                                | 27.753,49                                | 54.378,00                                | 42.958,62                                |
|                            |      |         | SUSE Linux     | 6,08                               | 4,80                               | 3.052,00                                | 2.411,08                                | 2.705,00                                | 2.136,95                                | 31.481,00                                | 24.869,99                                | 47.417,00                                | 37.459,43                                |
|                            |      |         | Windows        | 10,37                              | 8,19                               | 6.285,00                                | 4.965,15                                | 5.942,00                                | 4.694,18                                | 70.281,00                                | 55.521,99                                | 125.126,00                               | 98.849,54                                |

Zurück zu [3.1.11](#)

## 6.2.1.11 Memory optimized m7n

| Name                        | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|-----------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| Memory-optim.m7n.large.8    | 2    | 16      | open Linux     | 0,210672                           | 0,166431                           | 107,65                                  | 85,04                                   | 95,35                                   | 75,33                                   | 1.107,00                                 | 874,53                                   | 1.661,00                                 | 1.312,19                                 |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,241019                           | 0,190405                           | 129,81                                  | 102,55                                  | 117,50                                  | 92,83                                   | 1.373,00                                 | 1.084,67                                 | 2.193,00                                 | 1.732,47                                 |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,271366                           | 0,214379                           | 151,96                                  | 120,05                                  | 139,66                                  | 110,33                                  | 1.639,00                                 | 1.294,81                                 | 2.724,00                                 | 2.151,96                                 |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,372046                           | 0,293916                           | 225,00                                  | 177,75                                  | 213,00                                  | 168,27                                  | 2.521,00                                 | 1.991,59                                 | 4.488,00                                 | 3.545,52                                 |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,311828                           | 0,246344                           | 132,02                                  | 104,30                                  | 117,50                                  | 92,83                                   | 1.400,00                                 | 1.106,00                                 | 2.193,00                                 | 1.732,47                                 |
|                             |      |         | Windows        | 0,372046                           | 0,293916                           | 225,00                                  | 177,75                                  | 213,00                                  | 168,27                                  | 2.521,00                                 | 1.991,59                                 | 4.488,00                                 | 3.545,52                                 |
| Memory-optim.m7n.xlarge.8   | 4    | 32      | open Linux     | 0,421344                           | 0,332862                           | 215,00                                  | 169,85                                  | 190,70                                  | 150,65                                  | 2.215,00                                 | 1.749,85                                 | 3.322,00                                 | 2.624,38                                 |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,451691                           | 0,356836                           | 237,00                                  | 187,23                                  | 213,00                                  | 168,27                                  | 2.480,00                                 | 1.959,20                                 | 3.854,00                                 | 3.044,66                                 |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,482038                           | 0,380810                           | 260,00                                  | 205,40                                  | 235,00                                  | 185,65                                  | 2.746,00                                 | 2.169,34                                 | 4.385,00                                 | 3.464,15                                 |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,744094                           | 0,587834                           | 451,00                                  | 356,29                                  | 426,00                                  | 336,54                                  | 5.042,00                                 | 3.983,18                                 | 8.976,00                                 | 7.091,04                                 |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,522500                           | 0,412775                           | 240,00                                  | 189,60                                  | 213,00                                  | 168,27                                  | 2.507,00                                 | 1.980,53                                 | 3.854,00                                 | 3.044,66                                 |
|                             |      |         | Windows        | 0,744094                           | 0,587834                           | 451,00                                  | 356,29                                  | 426,00                                  | 336,54                                  | 5.042,00                                 | 3.983,18                                 | 8.976,00                                 | 7.091,04                                 |
| Memory-optim.m7n.2xlarge.8  | 8    | 64      | open Linux     | 0,842688                           | 0,665724                           | 431,00                                  | 340,49                                  | 381,00                                  | 300,99                                  | 4.429,00                                 | 3.498,91                                 | 6.644,00                                 | 5.248,76                                 |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,873035                           | 0,689698                           | 453,00                                  | 357,87                                  | 404,00                                  | 319,16                                  | 4.695,00                                 | 3.709,05                                 | 7.175,00                                 | 5.668,25                                 |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,964075                           | 0,761619                           | 519,00                                  | 410,01                                  | 470,00                                  | 371,30                                  | 5.493,00                                 | 4.922,49                                 | 8.770,00                                 | 6.928,30                                 |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 1,49                               | 1,18                               | 902,00                                  | 712,58                                  | 853,00                                  | 673,87                                  | 10.084,00                                | 7.966,36                                 | 17.953,00                                | 14.182,87                                |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,943844                           | 0,745637                           | 455,00                                  | 359,45                                  | 404,00                                  | 319,16                                  | 4.722,00                                 | 3.730,38                                 | 7.175,00                                 | 5.668,25                                 |
|                             |      |         | Windows        | 1,49                               | 1,18                               | 902,00                                  | 712,58                                  | 853,00                                  | 673,87                                  | 10.084,00                                | 7.966,36                                 | 17.953,00                                | 14.182,87                                |
| Memory-optim.m7n.3xlarge.8  | 12   | 96      | open Linux     | 1,26                               | 0,995400                           | 646,00                                  | 510,34                                  | 572,00                                  | 451,88                                  | 6.644,00                                 | 5.248,76                                 | 9.966,00                                 | 7.873,14                                 |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 1,29                               | 1,02                               | 668,00                                  | 527,72                                  | 594,00                                  | 469,26                                  | 6.910,00                                 | 5.458,90                                 | 10.497,00                                | 8.292,63                                 |
|                             |      |         | Red Hat        | 1,39                               | 1,10                               | 735,00                                  | 580,65                                  | 661,00                                  | 522,19                                  | 7.707,00                                 | 6.088,53                                 | 12.092,00                                | 9.552,68                                 |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 2,23                               | 1,76                               | 1.353,00                                | 1.068,87                                | 1.279,00                                | 1.010,41                                | 15.126,00                                | 11.949,54                                | 26.929,00                                | 21.273,91                                |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 1,37                               | 1,08                               | 670,00                                  | 529,30                                  | 594,00                                  | 469,26                                  | 6.936,00                                 | 5.479,44                                 | 10.497,00                                | 8.292,63                                 |
|                             |      |         | Windows        | 2,23                               | 1,76                               | 1.353,00                                | 1.068,87                                | 1.279,00                                | 1.010,41                                | 15.126,00                                | 11.949,54                                | 26.929,00                                | 21.273,91                                |
| Memory-optim.m7n.4xlarge.8  | 16   | 128     | open Linux     | 1,69                               | 1,34                               | 861,00                                  | 680,19                                  | 763,00                                  | 602,77                                  | 8.858,00                                 | 6.997,82                                 | 13.288,00                                | 10.497,52                                |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 1,72                               | 1,36                               | 883,00                                  | 697,57                                  | 785,00                                  | 620,15                                  | 9.124,00                                 | 7.207,96                                 | 13.819,00                                | 10.917,01                                |
|                             |      |         | Red Hat        | 1,81                               | 1,43                               | 950,00                                  | 750,50                                  | 851,00                                  | 672,29                                  | 9.922,00                                 | 7.838,38                                 | 15.414,00                                | 12.177,06                                |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 2,98                               | 2,35                               | 1.804,00                                | 1.425,16                                | 1.705,00                                | 1.346,95                                | 20.167,00                                | 15.931,93                                | 35.906,00                                | 28.365,74                                |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 1,79                               | 1,41                               | 886,00                                  | 699,94                                  | 785,00                                  | 620,15                                  | 9.151,00                                 | 7.229,29                                 | 13.819,00                                | 10.917,01                                |
|                             |      |         | Windows        | 2,98                               | 2,35                               | 1.804,00                                | 1.425,16                                | 1.705,00                                | 1.346,95                                | 20.167,00                                | 15.931,93                                | 35.906,00                                | 28.365,74                                |
| Memory-optim.m7n.6xlarge.8  | 24   | 192     | open Linux     | 2,53                               | 2,00                               | 1.292,00                                | 1.020,68                                | 1.144,00                                | 903,76                                  | 13.288,00                                | 10.497,52                                | 19.931,00                                | 15.745,49                                |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 2,56                               | 2,02                               | 1.314,00                                | 1.038,06                                | 1.166,00                                | 921,14                                  | 13.553,00                                | 10.706,87                                | 20.463,00                                | 16.165,77                                |
|                             |      |         | Red Hat        | 2,65                               | 2,09                               | 1.380,00                                | 1.090,20                                | 1.233,00                                | 974,07                                  | 14.351,00                                | 11.337,29                                | 22.058,00                                | 17.425,82                                |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 4,46                               | 3,52                               | 2.705,00                                | 2.136,95                                | 2.558,00                                | 2.020,82                                | 30.251,00                                | 23.898,29                                | 53.859,00                                | 42.548,61                                |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 2,63                               | 2,08                               | 1.316,00                                | 1.039,64                                | 1.166,00                                | 921,14                                  | 13.580,00                                | 10.728,20                                | 20.463,00                                | 16.165,77                                |
|                             |      |         | Windows        | 4,46                               | 3,52                               | 2.705,00                                | 2.136,95                                | 2.558,00                                | 2.020,82                                | 30.251,00                                | 23.898,29                                | 53.859,00                                | 42.548,61                                |
| Memory-optim.m7n.8xlarge.8  | 32   | 256     | open Linux     | 3,37                               | 2,66                               | 1.722,00                                | 1.360,38                                | 1.526,00                                | 1.205,54                                | 17.717,00                                | 13.996,43                                | 26.575,00                                | 20.994,25                                |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 3,40                               | 2,69                               | 1.745,00                                | 1.378,55                                | 1.548,00                                | 1.222,92                                | 17.983,00                                | 14.206,57                                | 27.107,00                                | 21.414,53                                |
|                             |      |         | Red Hat        | 3,49                               | 2,76                               | 1.811,00                                | 1.430,69                                | 1.614,00                                | 1.275,06                                | 18.780,00                                | 14.836,20                                | 28.702,00                                | 22.674,58                                |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 5,95                               | 4,70                               | 3.607,00                                | 2.849,53                                | 3.410,00                                | 2.693,90                                | 40.335,00                                | 31.864,65                                | 71.812,00                                | 56.731,48                                |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 3,47                               | 2,74                               | 1.747,00                                | 1.380,13                                | 1.548,00                                | 1.222,92                                | 18.009,00                                | 14.227,11                                | 27.107,00                                | 21.414,53                                |
|                             |      |         | Windows        | 5,95                               | 4,70                               | 3.607,00                                | 2.849,53                                | 3.410,00                                | 2.693,90                                | 40.335,00                                | 31.864,65                                | 71.812,00                                | 56.731,48                                |
| Memory-optim.m7n.12xlarge.8 | 48   | 384     | open Linux     | 5,06                               | 4,00                               | 2.584,00                                | 2.041,36                                | 2.288,00                                | 1.807,52                                | 26.575,00                                | 20.994,25                                | 39.863,00                                | 31.491,77                                |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 5,09                               | 4,02                               | 2.606,00                                | 2.058,74                                | 2.311,00                                | 1.825,69                                | 26.841,00                                | 21.204,39                                | 40.394,00                                | 31.911,26                                |
|                             |      |         | Red Hat        | 5,18                               | 4,09                               | 2.672,00                                | 2.110,88                                | 2.377,00                                | 1.877,83                                | 27.638,00                                | 21.834,02                                | 41.989,00                                | 33.171,31                                |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 8,93                               | 7,05                               | 5.411,00                                | 4.274,69                                | 5.116,00                                | 4.041,64                                | 60.502,00                                | 47.796,58                                | 107.717,00                               | 85.096,43                                |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 5,16                               | 4,08                               | 2.608,00                                | 2.060,32                                | 2.311,00                                | 1.825,69                                | 26.867,00                                | 21.224,93                                | 40.394,00                                | 31.911,26                                |
|                             |      |         | Windows        | 8,93                               | 7,05                               | 5.411,00                                | 4.274,69                                | 5.116,00                                | 4.041,64                                | 60.502,00                                | 47.796,58                                | 107.717,00                               | 85.096,43                                |
| Memory-optim.m7n.16xlarge.8 | 64   | 512     | open Linux     | 6,74                               | 5,32                               | 3.445,00                                | 2.721,55                                | 3.051,00                                | 2.410,29                                | 35.433,00                                | 27.992,07                                | 53.150,00                                | 41.988,50                                |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 6,77                               | 5,35                               | 3.467,00                                | 2.738,93                                | 3.073,00                                | 2.427,67                                | 35.699,00                                | 28.202,21                                | 53.682,00                                | 42.408,78                                |
|                             |      |         | Red Hat        | 6,86                               | 5,42                               | 3.534,00                                | 2.791,86                                | 3.140,00                                | 2.480,60                                | 36.497,00                                | 28.832,63                                | 55.277,00                                | 43.668,83                                |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 11,91                              | 9,41                               | 7.215,00                                | 5.699,85                                | 6.821,00                                | 5.388,59                                | 80.670,00                                | 63.729,30                                | 143.623,00                               | 113.462,17                               |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 6,84                               | 5,40                               | 3.469,00                                | 2.740,51                                | 3.073,00                                | 2.427,67                                | 35.726,00                                | 28.223,54                                | 53.682,00                                | 42.408,78                                |
|                             |      |         | Windows        | 11,91                              | 9,41                               | 7.215,00                                | 5.699,85                                | 6.821,00                                | 5.388,59                                | 80.670,00                                | 63.729,30                                | 143.623,00                               | 113.462,17                               |
| Memory-optim.m7n.24xlarge.8 | 96   | 768     | open Linux     | 10,11                              | 7,99                               | 5.167,00                                | 4.081,93                                | 4.577,00                                | 3.615,83                                | 53.150,00                                | 41.988,50                                | 79.725,00                                | 62.982,75                                |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 10,14                              | 8,01                               | 5.190,00                                | 4.100,10                                | 4.599,00                                | 3.633,21                                | 53.416,00                                | 42.198,64                                | 80.257,00                                | 63.403,03                                |
|                             |      |         | Red Hat        | 10,23                              | 8,08                               | 5.256,00                                | 4.152,24                                | 4.665,00                                | 3.685,35                                | 54.213,00                                | 42.828,27                                | 81.852,00                                | 64.663,08                                |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 17,86                              | 14,11                              | 10.822,00                               | 8.549,38                                | 10.231,00                               | 8.082,49                                | 121.005,00                               | 95.593,95                                | 215.435,00                               | 170.193,65                               |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 10,21                              | 8,07                               | 5.192,00                                | 4.101,68                                | 4.599,00                                | 3.633,21                                | 53.442,00                                | 42.219,18                                | 80.257,00                                | 63.403,03                                |
|                             |      |         | Windows        | 17,86                              | 14,11                              | 10.822,00                               | 8.549,38                                | 10.231,00                               | 8.082,49                                | 121.005,00                               | 95.593,95                                | 215.435,00                               | 170.193,65                               |

Zurück zu [3.1.11](#)

## 6.2.1.12 Memory optimized m9

| Name                        | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 36 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 36 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 36 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 36 Monate in Euro |
|-----------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|
| Memory-optim. m9.large.8    | 2    | 16      | open Linux     | 0,147802 ab 01.07.2026: 0,184752   | 0,147802 ab 01.07.2026: 0,184752   | 70,13                                   | 70,13                                   | 62,04                                   | 62,04                                   | 53,95                                   | 53,95                                   | 825,00                                   | 825,00                                   | 1.424,00                                 | 1.424,00                                 | 1.845,00                                 | 1.845,00                                 |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,157347 ab 01.07.2026: 0,196684   | 0,157347 ab 01.07.2026: 0,196684   | 78,84                                   | 78,84                                   | 70,75                                   | 70,75                                   | 62,66                                   | 62,66                                   | 930,00                                   | 930,00                                   | 1.633,00                                 | 1.633,00                                 | 2.159,00                                 | 2.159,00                                 |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,199802 ab 01.07.2026: 0,249752   | 0,199802 ab 01.07.2026: 0,249752   | 117,58                                  | 117,58                                  | 109,49                                  | 109,49                                  | 101,40                                  | 101,40                                  | 1.395,00                                 | 1.395,00                                 | 2.563,00                                 | 2.563,00                                 | 3.553,00                                 | 3.553,00                                 |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,237884 ab 01.07.2026: 0,297355   | 0,237884 ab 01.07.2026: 0,297355   | 152,33                                  | 152,33                                  | 144,24                                  | 144,24                                  | 136,15                                  | 136,15                                  | 1.812,00                                 | 1.812,00                                 | 3.397,00                                 | 3.397,00                                 | 4.804,00                                 | 4.804,00                                 |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,205928 ab 01.07.2026: 0,257410   | 0,205928 ab 01.07.2026: 0,257410   | 123,17                                  | 123,17                                  | 115,08                                  | 115,08                                  | 106,99                                  | 106,99                                  | 1.462,00                                 | 1.462,00                                 | 2.697,00                                 | 2.697,00                                 | 3.754,00                                 | 3.754,00                                 |
|                             |      |         | Windows        | 0,251263 ab 01.07.2026: 0,314078   | 0,251263 ab 01.07.2026: 0,314078   | 164,54                                  | 164,54                                  | 156,45                                  | 156,45                                  | 148,36                                  | 148,36                                  | 1.958,00                                 | 1.958,00                                 | 3.690,00                                 | 3.690,00                                 | 5.244,00                                 | 5.244,00                                 |
| Memory-optim. m9.xlarge.8   | 4    | 32      | open Linux     | 0,295603 ab 01.07.2026: 0,369504   | 0,295603 ab 01.07.2026: 0,369504   | 140,26                                  | 140,26                                  | 124,08                                  | 124,08                                  | 107,90                                  | 107,90                                  | 1.651,00                                 | 1.651,00                                 | 2.848,00                                 | 2.848,00                                 | 3.690,00                                 | 3.690,00                                 |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,305148 ab 01.07.2026: 0,381436   | 0,305148 ab 01.07.2026: 0,381436   | 148,97                                  | 148,97                                  | 132,79                                  | 132,79                                  | 116,61                                  | 116,61                                  | 1.755,00                                 | 1.755,00                                 | 3.057,00                                 | 3.057,00                                 | 4.004,00                                 | 4.004,00                                 |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,347603 ab 01.07.2026: 0,434504   | 0,347603 ab 01.07.2026: 0,434504   | 187,71                                  | 187,71                                  | 171,53                                  | 171,53                                  | 155,35                                  | 155,35                                  | 2.220,00                                 | 2.220,00                                 | 3.987,00                                 | 3.987,00                                 | 5.398,00                                 | 5.398,00                                 |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 0,471691 ab 01.07.2026: 0,589614   | 0,471691 ab 01.07.2026: 0,589614   | 301,00                                  | 301,00                                  | 285,00                                  | 285,00                                  | 269,00                                  | 269,00                                  | 3.579,00                                 | 3.579,00                                 | 6.705,00                                 | 6.705,00                                 | 9.474,00                                 | 9.474,00                                 |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,353729 ab 01.07.2026: 0,442162   | 0,353729 ab 01.07.2026: 0,442162   | 193,30                                  | 193,30                                  | 177,12                                  | 177,12                                  | 160,94                                  | 160,94                                  | 2.287,00                                 | 2.287,00                                 | 4.121,00                                 | 4.121,00                                 | 5.599,00                                 | 5.599,00                                 |
|                             |      |         | Windows        | 0,502525 ab 01.07.2026: 0,628157   | 0,502525 ab 01.07.2026: 0,628157   | 329,00                                  | 329,00                                  | 313,00                                  | 313,00                                  | 297,00                                  | 297,00                                  | 3.917,00                                 | 3.917,00                                 | 7.380,00                                 | 7.380,00                                 | 10.487,00                                | 10.487,00                                |
| Memory-optim. m9.2xlarge.8  | 8    | 64      | open Linux     | 0,739008                           | 0,739008                           | 281,00                                  | 281,00                                  | 248,00                                  | 248,00                                  | 216,00                                  | 216,00                                  | 3.302,00                                 | 3.302,00                                 | 5.697,00                                 | 5.697,00                                 | 7.380,00                                 | 7.380,00                                 |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 0,750940                           | 0,750940                           | 289,00                                  | 289,00                                  | 257,00                                  | 257,00                                  | 225,00                                  | 225,00                                  | 3.406,00                                 | 3.406,00                                 | 5.906,00                                 | 5.906,00                                 | 7.694,00                                 | 7.694,00                                 |
|                             |      |         | Red Hat        | 0,869008                           | 0,869008                           | 375,00                                  | 375,00                                  | 343,00                                  | 343,00                                  | 311,00                                  | 311,00                                  | 4.440,00                                 | 4.440,00                                 | 7.974,00                                 | 7.974,00                                 | 10.796,00                                | 10.796,00                                |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 1,01                               | 1,01                               | 476,00                                  | 476,00                                  | 443,00                                  | 443,00                                  | 411,00                                  | 411,00                                  | 5.642,00                                 | 5.642,00                                 | 10.377,00                                | 10.377,00                                | 14.400,00                                | 14.400,00                                |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 0,811666                           | 0,811666                           | 334,00                                  | 334,00                                  | 301,00                                  | 301,00                                  | 269,00                                  | 269,00                                  | 3.938,00                                 | 3.938,00                                 | 6.970,00                                 | 6.970,00                                 | 9.289,00                                 | 9.289,00                                 |
|                             |      |         | Windows        | 1,26                               | 1,26                               | 658,00                                  | 658,00                                  | 626,00                                  | 626,00                                  | 593,00                                  | 593,00                                  | 7.833,00                                 | 7.833,00                                 | 14.760,00                                | 14.760,00                                | 20.975,00                                | 20.975,00                                |
| Memory-optim. m9.4xlarge.8  | 16   | 128     | open Linux     | 1,48                               | 1,48                               | 561,00                                  | 561,00                                  | 496,00                                  | 496,00                                  | 432,00                                  | 432,00                                  | 6.603,00                                 | 6.603,00                                 | 11.394,00                                | 11.394,00                                | 14.760,00                                | 14.760,00                                |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 1,49                               | 1,49                               | 570,00                                  | 570,00                                  | 505,00                                  | 505,00                                  | 440,00                                  | 440,00                                  | 6.708,00                                 | 6.708,00                                 | 11.603,00                                | 11.603,00                                | 15.074,00                                | 15.074,00                                |
|                             |      |         | Red Hat        | 1,61                               | 1,61                               | 656,00                                  | 656,00                                  | 591,00                                  | 591,00                                  | 526,00                                  | 526,00                                  | 7.742,00                                 | 7.742,00                                 | 13.671,00                                | 13.671,00                                | 18.176,00                                | 18.176,00                                |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 1,75                               | 1,75                               | 756,00                                  | 756,00                                  | 691,00                                  | 691,00                                  | 627,00                                  | 627,00                                  | 8.943,00                                 | 8.943,00                                 | 16.074,00                                | 16.074,00                                | 21.780,00                                | 21.780,00                                |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 1,55                               | 1,55                               | 614,00                                  | 614,00                                  | 549,00                                  | 549,00                                  | 485,00                                  | 485,00                                  | 7.240,00                                 | 7.240,00                                 | 12.667,00                                | 12.667,00                                | 16.669,00                                | 16.669,00                                |
|                             |      |         | Windows        | 2,51                               | 2,51                               | 1.316,00                                | 1.316,00                                | 1.252,00                                | 1.252,00                                | 1.187,00                                | 1.187,00                                | 15.666,00                                | 15.666,00                                | 29.520,00                                | 29.520,00                                | 41.950,00                                | 41.950,00                                |
| Memory-optim. m9.8xlarge.8  | 32   | 256     | open Linux     | 2,96                               | 2,96                               | 1.122,00                                | 1.122,00                                | 993,00                                  | 993,00                                  | 863,00                                  | 863,00                                  | 13.206,00                                | 13.206,00                                | 22.787,00                                | 22.787,00                                | 29.520,00                                | 29.520,00                                |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 2,97                               | 2,97                               | 1.131,00                                | 1.131,00                                | 1.001,00                                | 1.001,00                                | 872,00                                  | 872,00                                  | 13.311,00                                | 13.311,00                                | 22.996,00                                | 22.996,00                                | 29.834,00                                | 29.834,00                                |
|                             |      |         | Red Hat        | 3,09                               | 3,09                               | 1.217,00                                | 1.217,00                                | 1.088,00                                | 1.088,00                                | 958,00                                  | 958,00                                  | 14.345,00                                | 14.345,00                                | 25.065,00                                | 25.065,00                                | 32.936,00                                | 32.936,00                                |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 3,22                               | 3,22                               | 1.317,00                                | 1.317,00                                | 1.188,00                                | 1.188,00                                | 1.058,00                                | 1.058,00                                | 15.546,00                                | 15.546,00                                | 27.467,00                                | 27.467,00                                | 36.540,00                                | 36.540,00                                |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 3,03                               | 3,03                               | 1.175,00                                | 1.175,00                                | 1.046,00                                | 1.046,00                                | 916,00                                  | 916,00                                  | 13.843,00                                | 13.843,00                                | 24.060,00                                | 24.060,00                                | 31.429,00                                | 31.429,00                                |
|                             |      |         | Windows        | 5,03                               | 5,03                               | 2.633,00                                | 2.633,00                                | 2.503,00                                | 2.503,00                                | 2.374,00                                | 2.374,00                                | 31.333,00                                | 31.333,00                                | 59.040,00                                | 59.040,00                                | 83.899,00                                | 83.899,00                                |
| Memory-optim. m9.16xlarge.8 | 64   | 512     | open Linux     | 5,91                               | 5,91                               | 2.244,00                                | 2.244,00                                | 1.985,00                                | 1.985,00                                | 1.726,00                                | 1.726,00                                | 26.413,00                                | 26.413,00                                | 45.575,00                                | 45.575,00                                | 59.040,00                                | 59.040,00                                |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 5,92                               | 5,92                               | 2.253,00                                | 2.253,00                                | 1.994,00                                | 1.994,00                                | 1.735,00                                | 1.735,00                                | 26.517,00                                | 26.517,00                                | 45.784,00                                | 45.784,00                                | 59.354,00                                | 59.354,00                                |
|                             |      |         | Red Hat        | 6,04                               | 6,04                               | 2.339,00                                | 2.339,00                                | 2.080,00                                | 2.080,00                                | 1.821,00                                | 1.821,00                                | 27.552,00                                | 27.552,00                                | 47.853,00                                | 47.853,00                                | 62.456,00                                | 62.456,00                                |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 6,18                               | 6,18                               | 2.439,00                                | 2.439,00                                | 2.180,00                                | 2.180,00                                | 1.921,00                                | 1.921,00                                | 28.753,00                                | 28.753,00                                | 50.255,00                                | 50.255,00                                | 66.060,00                                | 66.060,00                                |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 5,98                               | 5,98                               | 2.297,00                                | 2.297,00                                | 2.038,00                                | 2.038,00                                | 1.779,00                                | 1.779,00                                | 27.049,00                                | 27.049,00                                | 46.848,00                                | 46.848,00                                | 60.949,00                                | 60.949,00                                |
|                             |      |         | Windows        | 10,05                              | 10,05                              | 5.265,00                                | 5.265,00                                | 5.006,00                                | 5.006,00                                | 4.747,00                                | 4.747,00                                | 62.666,00                                | 62.666,00                                | 118.080,00                               | 118.080,00                               | 167.798,00                               | 167.798,00                               |
| Memory-optim. m9.32xlarge.8 | 128  | 1024    | open Linux     | 11,82                              | 11,82                              | 4.488,00                                | 4.488,00                                | 3.971,00                                | 3.971,00                                | 3.453,00                                | 3.453,00                                | 52.825,00                                | 52.825,00                                | 91.150,00                                | 91.150,00                                | 118.080,00                               | 118.080,00                               |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 11,84                              | 11,84                              | 4.497,00                                | 4.497,00                                | 3.979,00                                | 3.979,00                                | 3.461,00                                | 3.461,00                                | 52.930,00                                | 52.930,00                                | 91.359,00                                | 91.359,00                                | 118.394,00                               | 118.394,00                               |
|                             |      |         | Red Hat        | 11,95                              | 11,95                              | 4.583,00                                | 4.583,00                                | 4.065,00                                | 4.065,00                                | 3.548,00                                | 3.548,00                                | 53.964,00                                | 53.964,00                                | 93.427,00                                | 93.427,00                                | 121.496,00                               | 121.496,00                               |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 12,09                              | 12,09                              | 4.683,00                                | 4.683,00                                | 4.166,00                                | 4.166,00                                | 3.648,00                                | 3.648,00                                | 55.165,00                                | 55.165,00                                | 95.830,00                                | 95.830,00                                | 125.100,00                               | 125.100,00                               |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 11,90                              | 11,90                              | 4.541,00                                | 4.541,00                                | 4.024,00                                | 4.024,00                                | 3.506,00                                | 3.506,00                                | 53.462,00                                | 53.462,00                                | 92.423,00                                | 92.423,00                                | 119.989,00                               | 119.989,00                               |
|                             |      |         | Windows        | 20,10                              | 20,10                              | 10.531,00                               | 10.531,00                               | 10.013,00                               | 10.013,00                               | 9.495,00                                | 9.495,00                                | 125.331,00                               | 125.331,00                               | 236.161,00                               | 236.161,00                               | 335.597,00                               | 335.597,00                               |
| Memory-optim. m9.48xlarge.8 | 192  | 1504    | open Linux     | 17,61                              | 17,61                              | 6.686,00                                | 6.686,00                                | 5.914,00                                | 5.914,00                                | 5.143,00                                | 5.143,00                                | 78.686,00                                | 78.686,00                                | 135.773,00                               | 135.773,00                               | 175.886,00                               | 175.886,00                               |
|                             |      |         | Oracle Linux   | 17,62                              | 17,62                              | 6.694,00                                | 6.694,00                                | 5.923,00                                | 5.923,00                                | 5.152,00                                | 5.152,00                                | 78.791,00                                | 78.791,00                                | 135.982,00                               | 135.982,00                               | 176.200,00                               | 176.200,00                               |
|                             |      |         | Red Hat        | 17,74                              | 17,74                              | 6.781,00                                | 6.781,00                                | 6.009,00                                | 6.009,00                                | 5.238,00                                | 5.238,00                                | 79.825,00                                | 79.825,00                                | 138.050,00                               | 138.050,00                               | 179.303,00                               | 179.303,00                               |
|                             |      |         | SUSE/SAP       | 17,88                              | 17,88                              | 6.881,00                                | 6.881,00                                | 6.109,00                                | 6.109,00                                | 5.338,00                                | 5.338,00                                | 81.026,00                                | 81.026,00                                | 140.453,00                               | 140.453,00                               | 182.906,00                               | 182.906,00                               |
|                             |      |         | SUSE Linux     | 17,69                              | 17,69                              | 6.739,00                                | 6.739,00                                | 5.967,00                                | 5.967,00                                | 5.196,00                                | 5.196,00                                | 79.323,00                                | 79.323,00                                | 137.046,00                               | 137.046,00                               | 177.796,00                               | 177.796,00                               |
|                             |      |         | Windows        | 29,94                              | 29,94                              | 15.686,00                               | 15.686,00                               | 14.914,00                               | 14.914,00                               | 14.143,00                               | 14.143,00                               | 186.687,00                               | 186.687,00                               | 351.774,00                               | 351.774,00                               | 499.889,00                               | 499.889,00                               |

Zurück zu [3.1.11](#)



| Name                            | Zusätzliche Informationen | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 36 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 36 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 36 Monate in Euro  | EU-NL Reserved Upfront 36 Monate in Euro |
|---------------------------------|---------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|---|--|
| GPU Accelerated p3.4xlarge.8    | 2 x A100 GPU              | 16   | 128     | open Linux     | 7,80                               | 6,71                               | 4.099,00                                | 3.525,14                                | 3.406,00                                | 2.929,16                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 46.740,00                                | 40.196,40                                | 77.656,00                                | 66.784,16                                | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Oracle Linux   | 7,83                               | 6,73                               | 4.119,00                                | 3.542,34                                | 3.426,00                                | 2.946,36                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 46.999,00                                | 40.419,14                                | 78.228,00                                | 67.276,08                                | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Red Hat        | 7,92                               | 6,81                               | 4.180,00                                | 3.594,80                                | 3.487,00                                | 2.998,82                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 47.774,00                                | 41.085,64                                | 79.942,00                                | 68.750,12                                | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Windows        | 8,43                               | 7,25                               | 4.523,00                                | 3.889,78                                | 3.830,00                                | 3.293,80                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 52.178,00                                | 44.873,08                                | 89.679,00                                | 77.123,94                                | n.v.                                      | n.v.                                     |
| GPU Accelerated p3.8xlarge.8    | 4 x A100 GPU              | 32   | 256     | open Linux     | 15,60                              | 13,42                              | 8.198,00                                | 7.050,28                                | 6.812,00                                | 5.858,32                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 93.480,00                                | 80.392,80                                | 155.312,00                               | 133.568,32                               | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Oracle Linux   | 15,62                              | 13,43                              | 8.218,00                                | 7.067,48                                | 6.832,00                                | 5.875,52                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 93.738,00                                | 80.614,68                                | 155.884,00                               | 134.060,24                               | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Red Hat        | 15,72                              | 13,52                              | 8.279,00                                | 7.119,94                                | 6.893,00                                | 5.927,98                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 94.514,00                                | 81.282,04                                | 157.598,00                               | 135.534,28                               | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Windows        | 16,23                              | 13,96                              | 8.622,00                                | 7.414,92                                | 7.236,00                                | 6.222,96                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 98.918,00                                | 85.069,48                                | 167.335,00                               | 143.908,10                               | n.v.                                      | n.v.                                     |
| GPU Accelerated p3.16xlarge.8   | 8 x A100 GPU              | 64   | 512     | open Linux     | 31,19                              | 26,82                              | 16.397,00                               | 14.101,42                               | 13.624,00                               | 11.716,64                               | n.v.                                    | n.v.                                    | 186.960,00                               | 160.785,60                               | 310.624,00                               | 267.136,64                               | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Oracle Linux   | 31,22                              | 26,85                              | 16.417,00                               | 14.118,62                               | 13.644,00                               | 11.733,84                               | n.v.                                    | n.v.                                    | 187.218,00                               | 161.007,48                               | 311.196,00                               | 267.628,56                               | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Red Hat        | 31,31                              | 26,93                              | 16.477,00                               | 14.170,22                               | 13.705,00                               | 11.786,30                               | n.v.                                    | n.v.                                    | 187.994,00                               | 161.674,84                               | 312.910,00                               | 269.102,60                               | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Windows        | 31,82                              | 27,37                              | 16.820,00                               | 14.465,20                               | 14.048,00                               | 12.081,28                               | n.v.                                    | n.v.                                    | 192.398,00                               | 165.462,28                               | 322.647,00                               | 277.476,42                               | n.v.                                      | n.v.                                     |
| GPU Accelerated g7.12xlarge.8   | 1 x A40 GPU               | 48   | 384     | open Linux     | 4,16                               | 3,58                               | 2.475,00                                | 2.128,50                                | 1.934,00                                | 1.663,24                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 27.412,00                                | 23.574,32                                | 40.798,00                                | 35.086,28                                | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Oracle Linux   | 4,18                               | 3,59                               | 2.495,00                                | 2.145,70                                | 1.954,00                                | 1.680,44                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 27.654,00                                | 23.782,44                                | 41.281,00                                | 35.501,66                                | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Red Hat        | 4,25                               | 3,66                               | 2.556,00                                | 2.198,16                                | 2.015,00                                | 1.732,90                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 28.379,00                                | 24.405,94                                | 42.731,00                                | 36.748,66                                | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Windows        | 4,62                               | 3,97                               | 2.899,00                                | 2.493,14                                | 2.358,00                                | 2.027,88                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 32.496,00                                | 27.946,56                                | 50.965,00                                | 43.829,90                                | n.v.                                      | n.v.                                     |
| GPU Accelerated g7.24xlarge.8   | 2 x A40 GPU               | 96   | 768     | open Linux     | 8,33                               | 7,16                               | 4.950,00                                | 4.257,00                                | 3.868,00                                | 3.326,48                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 54.825,00                                | 47.149,50                                | 81.596,00                                | 70.172,56                                | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Oracle Linux   | 8,34                               | 7,17                               | 4.970,00                                | 4.274,20                                | 3.888,00                                | 3.343,68                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 55.066,00                                | 47.356,76                                | 82.079,00                                | 70.587,94                                | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Red Hat        | 8,42                               | 7,24                               | 5.031,00                                | 4.326,66                                | 3.949,00                                | 3.396,14                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 55.791,00                                | 47.980,26                                | 83.529,00                                | 71.834,94                                | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Windows        | 8,79                               | 7,56                               | 5.374,00                                | 4.621,64                                | 4.292,00                                | 3.691,12                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 59.908,00                                | 51.520,88                                | 91.763,00                                | 78.916,18                                | n.v.                                      | n.v.                                     |
| GPU Accelerated g7v.2xlarge.8   | 1/6 x A40 GPU             | 8    | 64      | open Linux     | 0,696000                           | n.v.                               | 413,00                                  | n.v.                                    | 322,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 4.569,00                                 | n.v.                                     | 6.800,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Oracle Linux   | 0,712000                           | n.v.                               | 433,00                                  | n.v.                                    | 342,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 4.810,00                                 | n.v.                                     | 7.283,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Red Hat        | 0,784000                           | n.v.                               | 493,00                                  | n.v.                                    | 403,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 5.535,00                                 | n.v.                                     | 8.733,00                                 | n.v.                                     | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Windows        | 1,16                               | n.v.                               | 836,00                                  | n.v.                                    | 746,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 9.652,00                                 | n.v.                                     | 16.967,00                                | n.v.                                     | n.v.                                      | n.v.                                     |
| GPU Accelerated g7v.4xlarge.8   | 1/3 x A40 GPU             | 16   | 128     | open Linux     | 1,38                               | n.v.                               | 825,00                                  | n.v.                                    | 645,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 9.137,00                                 | n.v.                                     | 13.599,00                                | n.v.                                     | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Oracle Linux   | 1,41                               | n.v.                               | 845,00                                  | n.v.                                    | 665,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 9.379,00                                 | n.v.                                     | 14.083,00                                | n.v.                                     | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Red Hat        | 1,47                               | n.v.                               | 906,00                                  | n.v.                                    | 725,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 10.104,00                                | n.v.                                     | 15.533,00                                | n.v.                                     | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Windows        | 1,85                               | n.v.                               | 1.249,00                                | n.v.                                    | 1.068,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 14.221,00                                | n.v.                                     | 23.767,00                                | n.v.                                     | n.v.                                      | n.v.                                     |
| GPU Accelerated g7v.6xlarge.8   | 1/2 x A40 GPU             | 24   | 192     | open Linux     | 1,95                               | n.v.                               | 1.139,00                                | n.v.                                    | 884,00                                  | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 12.668,00                                | n.v.                                     | 18.835,00                                | n.v.                                     | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Oracle Linux   | 3,17                               | n.v.                               | 2.063,00                                | n.v.                                    | 1.666,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 22.443,00                                | n.v.                                     | 33.683,00                                | n.v.                                     | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Red Hat        | 3,23                               | n.v.                               | 2.123,00                                | n.v.                                    | 1.726,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 23.168,00                                | n.v.                                     | 35.133,00                                | n.v.                                     | n.v.                                      | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Windows        | 3,61                               | n.v.                               | 2.466,00                                | n.v.                                    | 2.069,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 27.285,00                                | n.v.                                     | 43.367,00                                | n.v.                                     | n.v.                                      | n.v.                                     |
| GPU Accelerated p5s.5xlarge.12  | 1 x H100                  | 20   | 240     | open Linux     | 5,22                               | n.v.                               | 1.991,00 ab<br>01.08.2026: 3.051,00     | n.v.                                    | 1.668,00 ab<br>01.08.2026: 2.555,00     | n.v.                                    | 1.394,00 ab<br>01.08.2026: 2.135,00     | n.v.                                    | 23.296,00 ab<br>01.08.2026: 35.691,00    | n.v.                                     | 38.827,00 ab<br>01.08.2026: 59.485,00    | n.v.                                     | 48.384,00 ab<br>01.08.2026: 74.127,00     | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Windows        | 5,80 ab<br>01.08.2026: 6,34        | n.v.                               | 3.733,00 ab<br>01.08.2026: 3.866,00     | n.v.                                    | 3.410,00 ab<br>01.08.2026: 3.370,00     | n.v.                                    | 3.136,00 ab<br>01.08.2026: 2.951,00     | n.v.                                    | 44.203,00 ab<br>01.08.2026: 45.474,00    | n.v.                                     | 80.641,00 ab<br>01.08.2026: 79.052,00    | n.v.                                     | 111.105,00 ab<br>01.08.2026: 103.477,00   | n.v.                                     |
| GPU Accelerated p5s.10xlarge.12 | 2 x H100                  | 40   | 480     | open Linux     | 10,45                              | n.v.                               | 3.982,00 ab<br>01.08.2026: 6.101,00     | n.v.                                    | 3.335,00 ab<br>01.08.2026: 5.110,00     | n.v.                                    | 2.788,00 ab<br>01.08.2026: 4.271,00     | n.v.                                    | 46.592,00 ab<br>01.08.2026: 71.382,00    | n.v.                                     | 77.654,00 ab<br>01.08.2026: 118.970,00   | n.v.                                     | 96.769,00 ab<br>01.08.2026: 148.254,00    | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Windows        | 11,59 ab<br>01.08.2026: 12,68      | n.v.                               | 7.467,00 ab<br>01.08.2026: 7.732,00     | n.v.                                    | 6.820,00 ab<br>01.08.2026: 6.740,00     | n.v.                                    | 6.272,00 ab<br>01.08.2026: 5.901,00     | n.v.                                    | 88.406,00 ab<br>01.08.2026: 90.949,00    | n.v.                                     | 161.281,00 ab<br>01.08.2026: 158.103,00  | n.v.                                     | 222.210,00 ab<br>01.08.2026: 206.955,00   | n.v.                                     |
| GPU Accelerated p5s.20xlarge.12 | 4 x H100                  | 80   | 960     | open Linux     | 13,64 ab<br>01.08.2026: 20,89      | n.v.                               | 7.965,00 ab<br>01.08.2026: 12.202,00    | n.v.                                    | 6.670,00 ab<br>01.08.2026: 10.219,00    | n.v.                                    | 5.575,00 ab<br>01.08.2026: 8.541,00     | n.v.                                    | 93.185,00 ab<br>01.08.2026: 142.764,00   | n.v.                                     | 155.308,00 ab<br>01.08.2026: 237.939,00  | n.v.                                     | 193.537,00 ab<br>01.08.2026: 296.509,00   | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Windows        | 23,18 ab<br>01.08.2026: 25,36      | n.v.                               | 14.933,00 ab<br>01.08.2026: 15.463,00   | n.v.                                    | 13.639,00 ab<br>01.08.2026: 13.480,00   | n.v.                                    | 12.544,00 ab<br>01.08.2026: 11.803,00   | n.v.                                    | 176.812,00 ab<br>01.08.2026: 181.897,00  | n.v.                                     | 322.562,00 ab<br>01.08.2026: 316.206,00  | n.v.                                     | 444.419,00 ab<br>01.08.2026: 413.909,00   | n.v.                                     |
| GPU Accelerated p5s.40xlarge.12 | 8 x H100                  | 160  | 1920    | open Linux     | 27,28 ab<br>01.08.2026: 41,79      | n.v.                               | 15.929,00 ab<br>01.08.2026: 24.404,00   | n.v.                                    | 13.341,00 ab<br>01.08.2026: 20.438,00   | n.v.                                    | 11.150,00 ab<br>01.08.2026: 17.083,00   | n.v.                                    | 186.369,00 ab<br>01.08.2026: 285.527,00  | n.v.                                     | 310.616,00 ab<br>01.08.2026: 475.878,00  | n.v.                                     | 387.075,00 ab<br>01.08.2026: 593.018,00   | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Windows        | 46,37 ab<br>01.08.2026: 50,72      | n.v.                               | 29.867,00 ab<br>01.08.2026: 30.926,00   | n.v.                                    | 27.278,00 ab<br>01.08.2026: 26.961,00   | n.v.                                    | 25.088,00 ab<br>01.08.2026: 23.605,00   | n.v.                                    | 353.624,00 ab<br>01.08.2026: 363.794,00  | n.v.                                     | 645.125,00 ab<br>01.08.2026: 632.412,00  | n.v.                                     | 888.839,00 ab<br>01.08.2026: 827.819,00   | n.v.                                     |
| GPU Accelerated p5e.10xlarge.12 | 2 x H100 NVL              | 40   | 480     | open Linux     | 11,59                              | n.v.                               | 6.747,00                                | n.v.                                    | 5.629,00                                | n.v.                                    | 4.725,00                                | n.v.                                    | 76.921,00                                | n.v.                                     | 128.332,00                               | n.v.                                     | 154.709,00                                | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Windows        | 16,76 ab<br>01.08.2026: 13,82      | n.v.                               | 10.524,00 ab<br>01.08.2026: 8.378,00    | n.v.                                    | 9.406,00 ab<br>01.08.2026: 7.259,00     | n.v.                                    | 8.502,00 ab<br>01.08.2026: 6.356,00     | n.v.                                    | 122.243,00 ab<br>01.08.2026: 96.488,00   | n.v.                                     | 218.974,00 ab<br>01.08.2026: 167.465,00  | n.v.                                     | 290.673,00 ab<br>01.08.2026: 213.409,00   | n.v.                                     |
| GPU Accelerated p5e.20xlarge.12 | 4 x H100 NVL              | 80   | 960     | open Linux     | 23,18                              | n.v.                               | 13.495,00                               | n.v.                                    | 11.258,00                               | n.v.                                    | 9.450,00                                | n.v.                                    | 153.843,00                               | n.v.                                     | 256.664,00                               | n.v.                                     | 309.418,00                                | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Windows        | 33,53 ab<br>01.08.2026: 27,65      | n.v.                               | 21.048,00 ab<br>01.08.2026: 16.756,00   | n.v.                                    | 18.811,00 ab<br>01.08.2026: 14.519,00   | n.v.                                    | 17.004,00 ab<br>01.08.2026: 12.711,00   | n.v.                                    | 244.485,00 ab<br>01.08.2026: 192.976,00  | n.v.                                     | 437.948,00 ab<br>01.08.2026: 334.931,00  | n.v.                                     | 581.345,00 ab<br>01.08.2026: 426.819,00   | n.v.                                     |
| GPU Accelerated p5e.40xlarge.12 | 8 x H100 NVL              | 160  | 1920    | open Linux     | 46,36                              | n.v.                               | 26.990,00                               | n.v.                                    | 22.515,00                               | n.v.                                    | 18.900,00                               | n.v.                                    | 307.686,00                               | n.v.                                     | 513.327,00                               | n.v.                                     | 618.837,00                                | n.v.                                     |
|                                 |                           |      |         | Windows        | 67,06 ab<br>01.08.2026: 55,30      | n.v.                               | 42.097,00 ab<br>01.08.2026: 33.512,00   | n.v.                                    | 37.622,00 ab<br>01.08.2026: 29.037,00   | n.v.                                    | 34.007,00 ab<br>01.08.2026: 25.423,00   | n.v.                                    | 488.970,00 ab<br>01.08.2026: 385.953,00  | n.v.                                     | 875.897,00 ab<br>01.08.2026: 669.861,00  | n.v.                                     | 1.162.691,00 ab<br>01.08.2026: 853.638,00 | n.v.                                     |

Reserved and Reserved Upfront Pakete werden für pi2 g6 und g7 Flavor nur auf Anfrage angeboten.

Zurück zu [3.1.1.3](#)

## 6.2.1.14 Large memory III + VI

| Name                        | vCPU  | GIB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |      |
|-----------------------------|-------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|------|
| Large Memory e3.7xlarge.12  | 28    | 348     | open Linux     | 2,24                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                             |       |         | Oracle Linux   | 2,27                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                             |       |         | Red Hat        | 2,36                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                             |       |         | SUSE/SAP       | 2,64                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                             |       |         | SUSE Linux     | 2,34                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
| Large Memory e3.14xlarge.12 | 56    | 696     | open Linux     | 4,47                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                             |       |         | Oracle Linux   | 4,50                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                             |       |         | Red Hat        | 4,59                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                             |       |         | SUSE/SAP       | 4,88                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                             |       |         | SUSE Linux     | 4,57                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
| Large Memory e3.26xlarge.14 | 104   | 1466    | open Linux     | 9,08                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                             |       |         | Oracle Linux   | 9,11                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                             |       |         | Red Hat        | 9,21                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                             |       |         | SUSE/SAP       | 9,49                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                             |       |         | SUSE Linux     | 9,19                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
| Large Memory e3.52xlarge.14 | 208   | 2932    | open Linux     | 18,17                              | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                             |       |         | Oracle Linux   | 18,20                              | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                             |       |         | Red Hat        | 18,29                              | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |      |
|                             |       |         | SUSE/SAP       | 18,58                              | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
|                             |       |         | SUSE Linux     | 18,27                              | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v. |
| Windows                     | 18,83 | n.v.    | n.v.           | n.v.                               | n.v.                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     |  |  |      |

Zurück zu [3.1.11](#)

## 6.2.1.15 Disk intensive II

| Name                         | vCPU | GIB RAM | Zusätzliche Informationen | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|------------------------------|------|---------|---------------------------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| Disk Intensive d2.xlarge.8   | 4    | 32      | 2x 1.675 GIB SAS          | open Linux     | 0,61125                            | n.v.                               | 280,00                                  | n.v.                                    | 257,00                                  | n.v.                                    | 2.798,00                                 | n.v.                                     | 5.037,00                                 | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | 0,631356                           | n.v.                               | 295,00                                  | n.v.                                    | 272,00                                  | n.v.                                    | 2.984,00                                 | n.v.                                     | 5.408,00                                 | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | 0,671818                           | n.v.                               | 326,00                                  | n.v.                                    | 303,00                                  | n.v.                                    | 3.354,00                                 | n.v.                                     | 6.149,00                                 | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | 0,712281                           | n.v.                               | 342,00                                  | n.v.                                    | 318,00                                  | n.v.                                    | 3.447,00                                 | n.v.                                     | 6.149,00                                 | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Windows        | 0,672238                           | n.v.                               | 326,00                                  | n.v.                                    | 303,00                                  | n.v.                                    | 3.358,00                                 | n.v.                                     | 6.156,00                                 | n.v.                                     |
| Disk Intensive d2.2xlarge.8  | 8    | 64      | 4x 1.675 GIB SAS          | open Linux     | 1,22                               | n.v.                               | 560,00                                  | n.v.                                    | 513,00                                  | n.v.                                    | 5.597,00                                 | n.v.                                     | 10.074,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | 1,24                               | n.v.                               | 575,00                                  | n.v.                                    | 528,00                                  | n.v.                                    | 5.782,00                                 | n.v.                                     | 10.445,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | 1,34                               | n.v.                               | 652,00                                  | n.v.                                    | 606,00                                  | n.v.                                    | 6.708,00                                 | n.v.                                     | 12.298,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | 1,32                               | n.v.                               | 621,00                                  | n.v.                                    | 575,00                                  | n.v.                                    | 6.245,00                                 | n.v.                                     | 11.186,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Windows        | 1,34                               | n.v.                               | 653,00                                  | n.v.                                    | 606,00                                  | n.v.                                    | 6.716,00                                 | n.v.                                     | 12.313,00                                | n.v.                                     |
| Disk Intensive d2.4xlarge.8  | 16   | 128     | 8x 1.675 GIB SAS          | open Linux     | 2,44                               | n.v.                               | 1.119,00                                | n.v.                                    | 1.026,00                                | n.v.                                    | 11.194,00                                | n.v.                                     | 20.148,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | 2,46                               | n.v.                               | 1.135,00                                | n.v.                                    | 1.042,00                                | n.v.                                    | 11.379,00                                | n.v.                                     | 20.519,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | 2,57                               | n.v.                               | 1.212,00                                | n.v.                                    | 1.119,00                                | n.v.                                    | 12.305,00                                | n.v.                                     | 22.372,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | 2,55                               | n.v.                               | 1.181,00                                | n.v.                                    | 1.088,00                                | n.v.                                    | 11.842,00                                | n.v.                                     | 21.260,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Windows        | 2,69                               | n.v.                               | 1.306,00                                | n.v.                                    | 1.213,00                                | n.v.                                    | 13.432,00                                | n.v.                                     | 24.626,00                                | n.v.                                     |
| Disk Intensive d2.6xlarge.8  | 24   | 192     | 12x 1.675 GIB SAS         | open Linux     | 3,67                               | n.v.                               | 1.679,00                                | n.v.                                    | 1.539,00                                | n.v.                                    | 16.790,00                                | n.v.                                     | 30.223,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | 3,69                               | n.v.                               | 1.694,00                                | n.v.                                    | 1.555,00                                | n.v.                                    | 16.976,00                                | n.v.                                     | 30.593,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | 3,79                               | n.v.                               | 1.772,00                                | n.v.                                    | 1.632,00                                | n.v.                                    | 17.902,00                                | n.v.                                     | 32.446,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | 3,77                               | n.v.                               | 1.741,00                                | n.v.                                    | 1.601,00                                | n.v.                                    | 17.439,00                                | n.v.                                     | 31.334,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Windows        | 4,03                               | n.v.                               | 1.959,00                                | n.v.                                    | 1.819,00                                | n.v.                                    | 20.148,00                                | n.v.                                     | 36.939,00                                | n.v.                                     |
| Disk Intensive d2.8xlarge.8  | 32   | 256     | 16x 1.675 GIB SAS         | open Linux     | 4,89                               | n.v.                               | 2.239,00                                | n.v.                                    | 2.052,00                                | n.v.                                    | 22.387,00                                | n.v.                                     | 40.297,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | 4,91                               | n.v.                               | 2.254,00                                | n.v.                                    | 2.068,00                                | n.v.                                    | 22.572,00                                | n.v.                                     | 40.667,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | 5,01                               | n.v.                               | 2.331,00                                | n.v.                                    | 2.145,00                                | n.v.                                    | 23.499,00                                | n.v.                                     | 42.520,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | 4,99                               | n.v.                               | 2.300,00                                | n.v.                                    | 2.114,00                                | n.v.                                    | 23.036,00                                | n.v.                                     | 41.409,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Windows        | 5,38                               | n.v.                               | 2.612,00                                | n.v.                                    | 2.425,00                                | n.v.                                    | 26.865,00                                | n.v.                                     | 49.252,00                                | n.v.                                     |
| Disk Intensive d2.15xlarge.9 | 60   | 540     | 24x 1.675 GIB SAS         | open Linux     | 8,35                               | n.v.                               | 3.824,00                                | n.v.                                    | 3.505,00                                | n.v.                                    | 38.239,00                                | n.v.                                     | 68.830,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | 8,37                               | n.v.                               | 3.839,00                                | n.v.                                    | 3.521,00                                | n.v.                                    | 38.424,00                                | n.v.                                     | 69.201,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | 8,47                               | n.v.                               | 3.917,00                                | n.v.                                    | 3.598,00                                | n.v.                                    | 39.351,00                                | n.v.                                     | 71.054,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | 8,45                               | n.v.                               | 3.886,00                                | n.v.                                    | 3.567,00                                | n.v.                                    | 38.887,00                                | n.v.                                     | 69.942,00                                | n.v.                                     |
|                              |      |         |                           | Windows        | 9,19                               | n.v.                               | 4.461,00                                | n.v.                                    | 4.143,00                                | n.v.                                    | 45.887,00                                | n.v.                                     | 84.126,00                                | n.v.                                     |

Zurück zu [3.1.11](#)

## 6.2.1.16 Ultra-High I/O

| Name                         | vCPU | GiB RAM | Zusätzliche Informationen | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|------------------------------|------|---------|---------------------------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| Ultra-high I/O i3.2xlarge.4  | 8    | 32      | 1 x 3.2 TiB NVMe          | open Linux     | n.v.                               | 1,08                               | n.v.                                    | 591,00                                  | n.v.                                    | 551,00                                  | n.v.                                     | 6.737,00                                 | n.v.                                     | 12.563,00                                |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 1,10                               | n.v.                                    | 605,00                                  | n.v.                                    | 566,00                                  | n.v.                                     | 6.897,00                                 | n.v.                                     | 12.905,00                                |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 1,20                               | n.v.                                    | 679,00                                  | n.v.                                    | 640,00                                  | n.v.                                     | 7.741,00                                 | n.v.                                     | 14.592,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 1,32                               | n.v.                                    | 769,00                                  | n.v.                                    | 721,00                                  | n.v.                                     | 8.767,00                                 | n.v.                                     | 16.439,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 1,18                               | n.v.                                    | 650,00                                  | n.v.                                    | 610,00                                  | n.v.                                     | 7.410,00                                 | n.v.                                     | 13.908,00                                |
|                              |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 1,78                               | n.v.                                    | 1.040,00                                | n.v.                                    | 978,00                                  | n.v.                                     | 11.856,00                                | n.v.                                     | 22.298,00                                |
| Ultra-high I/O i3.4xlarge.4  | 16   | 64      | 2 x 3.2 TiB NVMe          | open Linux     | n.v.                               | 2,16                               | n.v.                                    | 1.181,00                                | n.v.                                    | 1.103,00                                | n.v.                                     | 13.463,00                                | n.v.                                     | 25.148,00                                |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 2,18                               | n.v.                                    | 1.196,00                                | n.v.                                    | 1.117,00                                | n.v.                                     | 13.634,00                                | n.v.                                     | 25.468,00                                |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 2,28                               | n.v.                                    | 1.270,00                                | n.v.                                    | 1.191,00                                | n.v.                                     | 14.478,00                                | n.v.                                     | 27.155,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 2,40                               | n.v.                                    | 1.360,00                                | n.v.                                    | 1.272,00                                | n.v.                                     | 15.504,00                                | n.v.                                     | 29.002,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 2,26                               | n.v.                                    | 1.240,00                                | n.v.                                    | 1.162,00                                | n.v.                                     | 14.136,00                                | n.v.                                     | 26.494,00                                |
|                              |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 2,33                               | n.v.                                    | 1.339,00                                | n.v.                                    | 1.260,00                                | n.v.                                     | 15.265,00                                | n.v.                                     | 28.728,00                                |
| Ultra-high I/O i3.8xlarge.4  | 32   | 128     | 4 x 3.2 TiB NVMe          | open Linux     | n.v.                               | 4,32                               | n.v.                                    | 2.363,00                                | n.v.                                    | 2.205,00                                | n.v.                                     | 26.938,00                                | n.v.                                     | 50.274,00                                |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 4,34                               | n.v.                                    | 2.377,00                                | n.v.                                    | 2.220,00                                | n.v.                                     | 27.098,00                                | n.v.                                     | 50.616,00                                |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 4,44                               | n.v.                                    | 2.451,00                                | n.v.                                    | 2.294,00                                | n.v.                                     | 27.941,00                                | n.v.                                     | 52.303,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 4,56                               | n.v.                                    | 2.541,00                                | n.v.                                    | 2.375,00                                | n.v.                                     | 28.967,00                                | n.v.                                     | 54.150,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 4,42                               | n.v.                                    | 2.422,00                                | n.v.                                    | 2.264,00                                | n.v.                                     | 27.611,00                                | n.v.                                     | 51.619,00                                |
|                              |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 4,53                               | n.v.                                    | 2.678,00                                | n.v.                                    | 2.520,00                                | n.v.                                     | 30.529,00                                | n.v.                                     | 57.456,00                                |
| Ultra-high I/O i3.12xlarge.4 | 48   | 192     | 6 x 3.2 TiB NVMe          | open Linux     | n.v.                               | 6,47                               | n.v.                                    | 3.544,00                                | n.v.                                    | 3.308,00                                | n.v.                                     | 40.402,00                                | n.v.                                     | 75.422,00                                |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 6,49                               | n.v.                                    | 3.559,00                                | n.v.                                    | 3.322,00                                | n.v.                                     | 40.573,00                                | n.v.                                     | 75.742,00                                |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 6,59                               | n.v.                                    | 3.633,00                                | n.v.                                    | 3.396,00                                | n.v.                                     | 41.416,00                                | n.v.                                     | 77.429,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 6,72                               | n.v.                                    | 3.723,00                                | n.v.                                    | 3.478,00                                | n.v.                                     | 42.442,00                                | n.v.                                     | 79.298,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 6,57                               | n.v.                                    | 3.603,00                                | n.v.                                    | 3.367,00                                | n.v.                                     | 41.074,00                                | n.v.                                     | 76.768,00                                |
|                              |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 6,90                               | n.v.                                    | 4.016,00                                | n.v.                                    | 3.780,00                                | n.v.                                     | 45.782,00                                | n.v.                                     | 86.184,00                                |
| Ultra-high I/O i3.16xlarge.4 | 64   | 256     | 8 x 3.2 TiB NVMe          | open Linux     | n.v.                               | 8,63                               | n.v.                                    | 4.725,00                                | n.v.                                    | 4.410,00                                | n.v.                                     | 53.865,00                                | n.v.                                     | 100.548,00                               |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 8,65                               | n.v.                                    | 4.740,00                                | n.v.                                    | 4.425,00                                | n.v.                                     | 54.036,00                                | n.v.                                     | 100.890,00                               |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 8,75                               | n.v.                                    | 4.814,00                                | n.v.                                    | 4.499,00                                | n.v.                                     | 54.880,00                                | n.v.                                     | 102.577,00                               |
|                              |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 8,88                               | n.v.                                    | 4.904,00                                | n.v.                                    | 4.580,00                                | n.v.                                     | 55.906,00                                | n.v.                                     | 104.424,00                               |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 8,73                               | n.v.                                    | 4.784,00                                | n.v.                                    | 4.469,00                                | n.v.                                     | 54.538,00                                | n.v.                                     | 101.893,00                               |
|                              |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 9,28                               | n.v.                                    | 5.355,00                                | n.v.                                    | 5.040,00                                | n.v.                                     | 61.047,00                                | n.v.                                     | 114.912,00                               |
| Ultra-high I/O i3.2xlarge.8  | 8    | 64      | 1 x 3.2 TiB NVMe          | open Linux     | n.v.                               | 1,18                               | n.v.                                    | 648,00                                  | n.v.                                    | 605,00                                  | n.v.                                     | 7.387,00                                 | n.v.                                     | 13.794,00                                |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 1,20                               | n.v.                                    | 663,00                                  | n.v.                                    | 620,00                                  | n.v.                                     | 7.558,00                                 | n.v.                                     | 14.136,00                                |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 1,31                               | n.v.                                    | 737,00                                  | n.v.                                    | 694,00                                  | n.v.                                     | 8.402,00                                 | n.v.                                     | 15.823,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 1,43                               | n.v.                                    | 827,00                                  | n.v.                                    | 775,00                                  | n.v.                                     | 9.428,00                                 | n.v.                                     | 17.670,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 1,29                               | n.v.                                    | 708,00                                  | n.v.                                    | 664,00                                  | n.v.                                     | 8.071,00                                 | n.v.                                     | 15.139,00                                |
|                              |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 2,01                               | n.v.                                    | 1.171,00                                | n.v.                                    | 1.102,00                                | n.v.                                     | 13.349,00                                | n.v.                                     | 25.126,00                                |
| Ultra-high I/O i3.4xlarge.8  | 16   | 128     | 2 x 3.2 TiB NVMe          | open Linux     | n.v.                               | 2,37                               | n.v.                                    | 1.297,00                                | n.v.                                    | 1.210,00                                | n.v.                                     | 14.786,00                                | n.v.                                     | 27.588,00                                |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 2,39                               | n.v.                                    | 1.312,00                                | n.v.                                    | 1.225,00                                | n.v.                                     | 14.957,00                                | n.v.                                     | 27.930,00                                |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 2,49                               | n.v.                                    | 1.386,00                                | n.v.                                    | 1.299,00                                | n.v.                                     | 15.800,00                                | n.v.                                     | 29.617,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 2,61                               | n.v.                                    | 1.476,00                                | n.v.                                    | 1.380,00                                | n.v.                                     | 16.826,00                                | n.v.                                     | 31.464,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 2,47                               | n.v.                                    | 1.356,00                                | n.v.                                    | 1.270,00                                | n.v.                                     | 15.458,00                                | n.v.                                     | 28.956,00                                |
|                              |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 2,56                               | n.v.                                    | 1.470,00                                | n.v.                                    | 1.383,00                                | n.v.                                     | 16.758,00                                | n.v.                                     | 31.532,00                                |
| Ultra-high I/O i3.8xlarge.8  | 32   | 256     | 4 x 3.2 TiB NVMe          | open Linux     | n.v.                               | 4,74                               | n.v.                                    | 2.594,00                                | n.v.                                    | 2.421,00                                | n.v.                                     | 29.572,00                                | n.v.                                     | 55.199,00                                |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 4,76                               | n.v.                                    | 2.609,00                                | n.v.                                    | 2.436,00                                | n.v.                                     | 29.743,00                                | n.v.                                     | 55.541,00                                |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 4,86                               | n.v.                                    | 2.683,00                                | n.v.                                    | 2.510,00                                | n.v.                                     | 30.586,00                                | n.v.                                     | 57.228,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 4,98                               | n.v.                                    | 2.773,00                                | n.v.                                    | 2.591,00                                | n.v.                                     | 31.612,00                                | n.v.                                     | 59.075,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 4,84                               | n.v.                                    | 2.653,00                                | n.v.                                    | 2.480,00                                | n.v.                                     | 30.244,00                                | n.v.                                     | 56.544,00                                |
|                              |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 4,97                               | n.v.                                    | 2.940,00                                | n.v.                                    | 2.767,00                                | n.v.                                     | 33.516,00                                | n.v.                                     | 63.088,00                                |
| Ultra-high I/O i3.12xlarge.8 | 48   | 384     | 6 x 3.2 TiB NVMe          | open Linux     | n.v.                               | 7,11                               | n.v.                                    | 3.891,00                                | n.v.                                    | 3.631,00                                | n.v.                                     | 44.357,00                                | n.v.                                     | 82.787,00                                |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 7,13                               | n.v.                                    | 3.906,00                                | n.v.                                    | 3.646,00                                | n.v.                                     | 44.528,00                                | n.v.                                     | 83.129,00                                |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 7,23                               | n.v.                                    | 3.979,00                                | n.v.                                    | 3.720,00                                | n.v.                                     | 45.361,00                                | n.v.                                     | 84.816,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 7,35                               | n.v.                                    | 4.070,00                                | n.v.                                    | 3.801,00                                | n.v.                                     | 46.398,00                                | n.v.                                     | 86.663,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 7,21                               | n.v.                                    | 3.950,00                                | n.v.                                    | 3.691,00                                | n.v.                                     | 45.030,00                                | n.v.                                     | 84.155,00                                |
|                              |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 7,58                               | n.v.                                    | 4.410,00                                | n.v.                                    | 4.150,00                                | n.v.                                     | 50.274,00                                | n.v.                                     | 94.620,00                                |
| Ultra-high I/O i3.16xlarge.8 | 64   | 512     | 8 x 3.2 TiB NVMe          | open Linux     | n.v.                               | 9,48                               | n.v.                                    | 5.188,00                                | n.v.                                    | 4.842,00                                | n.v.                                     | 59.143,00                                | n.v.                                     | 110.398,00                               |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 9,50                               | n.v.                                    | 5.203,00                                | n.v.                                    | 4.857,00                                | n.v.                                     | 59.314,00                                | n.v.                                     | 110.740,00                               |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 9,60                               | n.v.                                    | 5.276,00                                | n.v.                                    | 4.931,00                                | n.v.                                     | 60.146,00                                | n.v.                                     | 112.427,00                               |
|                              |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 9,72                               | n.v.                                    | 5.367,00                                | n.v.                                    | 5.012,00                                | n.v.                                     | 61.184,00                                | n.v.                                     | 114.274,00                               |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 9,58                               | n.v.                                    | 5.247,00                                | n.v.                                    | 4.901,00                                | n.v.                                     | 59.816,00                                | n.v.                                     | 111.743,00                               |
|                              |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 10,19                              | n.v.                                    | 5.880,00                                | n.v.                                    | 5.534,00                                | n.v.                                     | 67.032,00                                | n.v.                                     | 126.175,00                               |
| Ultra-high I/O i3m.2xlarge.8 | 8    | 64      | n. v.                     | open Linux     | n.v.                               | 0,943336                           | n.v.                                    | 516,00                                  | n.v.                                    | 482,00                                  | n.v.                                     | 5.882,00                                 | n.v.                                     | 10.990,00                                |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 0,963567                           | n.v.                                    | 531,00                                  | n.v.                                    | 497,00                                  | n.v.                                     | 6.053,00                                 | n.v.                                     | 11.332,00                                |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 1,06                               | n.v.                                    | 605,00                                  | n.v.                                    | 571,00                                  | n.v.                                     | 6.897,00                                 | n.v.                                     | 13.019,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 1,19                               | n.v.                                    | 695,00                                  | n.v.                                    | 652,00                                  | n.v.                                     | 7.923,00                                 | n.v.                                     | 14.866,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 1,04                               | n.v.                                    | 576,00                                  | n.v.                                    | 541,00                                  | n.v.                                     | 6.566,00                                 | n.v.                                     | 12.335,00                                |
|                              |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 1,04                               | n.v.                                    | 585,00                                  | n.v.                                    | 551,00                                  | n.v.                                     | 6.669,00                                 | n.v.                                     | 12.563,00                                |
| Ultra-high I/O i3m.4xlarge.8 | 16   | 128     | n. v.                     | open Linux     | n.v.                               | 1,89                               | n.v.                                    | 1.033,00                                | n.v.                                    | 964,00                                  | n.v.                                     | 11.776,00                                | n.v.                                     | 21.979,00                                |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 1,91                               | n.v.                                    | 1.048,00                                | n.v.                                    | 979,00                                  | n.v.                                     | 11.947,00                                | n.v.                                     | 22.321,00                                |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 2,01                               | n.v.                                    | 1.122,00                                | n.v.                                    | 1.053,00                                | n.v.                                     | 12.791,00                                | n.v.                                     | 24.008,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 2,13                               | n.v.                                    | 1.212,00                                | n.v.                                    | 1.134,00                                | n.v.                                     | 13.817,00                                | n.v.                                     | 25.855,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 1,99                               | n.v.                                    | 1.092,00                                | n.v.                                    | 1.023,00                                | n.v.                                     | 12.449,00                                | n.v.                                     | 23.324,00                                |
|                              |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 1,98                               | n.v.                                    | 1.171,00                                | n.v.                                    | 1.102,00                                | n.v.                                     | 13.349,00                                | n.v.                                     | 25.126,00                                |
| Ultra-high I/O i3m.8xlarge.8 | 32   | 192     | n. v.                     | open Linux     | n.v.                               | 3,08                               | n.v.                                    | 1.686,00                                | n.v.                                    | 1.574,00                                | n.v.                                     | 19.220,00                                | n.v.                                     | 35.887,00                                |
|                              |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 3,10                               | n.v.                                    | 1.701,00                                | n.v.                                    | 1.589,00                                | n.v.                                     | 19.391,00                                | n.v.                                     | 36.229,00                                |
|                              |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 3,20                               | n.v.                                    | 1.775,00                                | n.v.                                    | 1.662,00                                | n.v.                                     | 20.235,00                                | n.v.                                     | 37.894,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 3,32                               | n.v.                                    | 1.865,00                                | n.v.                                    | 1.744,00                                | n.v.                                     | 21.261,00                                | n.v.                                     | 39.763,00                                |
|                              |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 3,18                               | n.v.                                    | 1.745,00                                | n.v.                                    | 1.633,00                                | n.v.                                     | 19.893,00                                | n.v.                                     | 37.232,00                                |
|                              |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 3,27                               | n.v.                                    | 1.911,00                                | n.v.                                    | 1.799,00                                | n.v.                                     | 21.785,00                                | n.v.                                     | 41.017,00                                |

| Name                          | vCPU | GiB RAM | Zusätzliche Informationen | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|-------------------------------|------|---------|---------------------------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| Ultra-high I/O i3m.12xlarge.8 | 48   | 256     | n. v.                     | open Linux     | n.v.                               | 4,51                               | n.v.                                    | 2.472,00                                | n.v.                                    | 2.307,00                                | n.v.                                     | 28.181,00                                | n.v.                                     | 52.600,00                                |
|                               |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 4,53                               | n.v.                                    | 2.486,00                                | n.v.                                    | 2.322,00                                | n.v.                                     | 28.340,00                                | n.v.                                     | 52.942,00                                |
|                               |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 4,64                               | n.v.                                    | 2.560,00                                | n.v.                                    | 2.395,00                                | n.v.                                     | 29.184,00                                | n.v.                                     | 54.606,00                                |
|                               |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 4,76                               | n.v.                                    | 2.650,00                                | n.v.                                    | 2.477,00                                | n.v.                                     | 30.210,00                                | n.v.                                     | 56.476,00                                |
|                               |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 4,62                               | n.v.                                    | 2.531,00                                | n.v.                                    | 2.366,00                                | n.v.                                     | 28.853,00                                | n.v.                                     | 53.945,00                                |
|                               |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 4,82                               | n.v.                                    | 2.801,00                                | n.v.                                    | 2.636,00                                | n.v.                                     | 31.931,00                                | n.v.                                     | 60.101,00                                |
| Ultra-high I/O i3m.15xlarge.8 | 60   | 512     | n. v.                     | open Linux     | n.v.                               | 6,58                               | n.v.                                    | 3.604,00                                | n.v.                                    | 3.364,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
|                               |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 6,60                               | n.v.                                    | 3.619,00                                | n.v.                                    | 3.378,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
|                               |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 6,70                               | n.v.                                    | 3.692,00                                | n.v.                                    | 3.452,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
|                               |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 6,83                               | n.v.                                    | 3.783,00                                | n.v.                                    | 3.533,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
|                               |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 6,68                               | n.v.                                    | 3.663,00                                | n.v.                                    | 3.423,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
|                               |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 7,03                               | n.v.                                    | 4.084,00                                | n.v.                                    | 3.844,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| Ultra-high I/O i3m.16xlarge.8 | 64   | 512     | n. v.                     | open Linux     | n.v.                               | 6,58                               | n.v.                                    | 3.604,00                                | n.v.                                    | 3.364,00                                | n.v.                                     | 41.086,00                                | n.v.                                     | 76.699,00                                |
|                               |      |         |                           | Oracle Linux   | n.v.                               | 6,60                               | n.v.                                    | 3.619,00                                | n.v.                                    | 3.378,00                                | n.v.                                     | 41.257,00                                | n.v.                                     | 77.018,00                                |
|                               |      |         |                           | Red Hat        | n.v.                               | 6,70                               | n.v.                                    | 3.692,00                                | n.v.                                    | 3.452,00                                | n.v.                                     | 42.089,00                                | n.v.                                     | 78.706,00                                |
|                               |      |         |                           | SUSE/SAP       | n.v.                               | 6,83                               | n.v.                                    | 3.783,00                                | n.v.                                    | 3.533,00                                | n.v.                                     | 43.126,00                                | n.v.                                     | 80.552,00                                |
|                               |      |         |                           | SUSE Linux     | n.v.                               | 6,68                               | n.v.                                    | 3.663,00                                | n.v.                                    | 3.423,00                                | n.v.                                     | 41.758,00                                | n.v.                                     | 78.044,00                                |
|                               |      |         |                           | Windows        | n.v.                               | 7,03                               | n.v.                                    | 4.084,00                                | n.v.                                    | 3.844,00                                | n.v.                                     | 46.558,00                                | n.v.                                     | 87.643,00                                |

Zurück zu [3.1.1.1](#)

## 6.2.1.17 Flexible purpose - x1

| Name                          | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde |
|-------------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Flexible purpose x1.large.2   | 2    | 4       | open Linux     | 0,062466                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,074397                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,127466                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,175068                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,107342                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Windows        | 0,093699                           | n.v.                               |
| Flexible purpose x1.slarge.2  | 3    | 6       | open Linux     | 0,093699                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,105630                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,158699                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,313808                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,138575                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Windows        | 0,140548                           | n.v.                               |
| Flexible purpose x1.xlarge.2  | 4    | 8       | open Linux     | 0,124932                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,136863                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,189932                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,345041                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,169808                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Windows        | 0,187397                           | n.v.                               |
| Flexible purpose x1.2xlarge.2 | 6    | 12      | open Linux     | 0,187397                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,199329                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,317397                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,454521                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,260055                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Windows        | 0,281096                           | n.v.                               |
| Flexible purpose x1.3xlarge.2 | 12   | 24      | open Linux     | 0,374795                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,386726                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,504795                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,641918                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,447452                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Windows        | 0,562192                           | n.v.                               |
| Flexible purpose x1.2xlarge.2 | 8    | 16      | open Linux     | 0,249863                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,261795                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,379863                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,516986                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,322521                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Windows        | 0,374795                           | n.v.                               |
| Flexible purpose x1.large.3   | 2    | 6       | open Linux     | 0,067671                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,079603                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,132671                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,180274                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,112548                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Windows        | 0,101507                           | n.v.                               |
| Flexible purpose x1.slarge.3  | 3    | 9       | open Linux     | 0,101507                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,113438                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,166507                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,321616                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,174164                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Windows        | 0,152260                           | n.v.                               |
| Flexible purpose x1.xlarge.3  | 4    | 12      | open Linux     | 0,135342                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,147274                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,200342                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,355452                           | n.v.                               |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,208000                           | n.v.                               |
|                               |      |         | Windows        | 0,203014                           | n.v.                               |

| Name                           | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde |
|--------------------------------|------|---------|----------------|--|--|
| Flexible purpose x1.2slarge.3  | 6    | 18      | open Linux     | 0,203014                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,214945                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,333014                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,470137                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,275671                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,304521                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1.3xlarge.3  | 12   | 36      | open Linux     | 0,406027                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,417959                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,536027                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,673151                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,478685                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,609041                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1.2xlarge.3  | 8    | 24      | open Linux     | 0,270685                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,282616                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,400685                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,537808                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,343342                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,406027                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1.large.4    | 2    | 8       | open Linux     | 0,072877                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,084808                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,137877                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,185479                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,117753                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,109315                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1.slarge.4   | 3    | 12      | open Linux     | 0,109315                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,121247                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,174315                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,329425                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,181973                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,163973                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1.xlarge.4   | 4    | 16      | open Linux     | 0,145753                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,157685                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,210753                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,365863                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,218411                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,218630                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1.2slarge.4  | 6    | 24      | open Linux     | 0,218630                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,230562                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,348630                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,485753                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,291288                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,327945                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1.3xlarge.4  | 12   | 48      | open Linux     | 0,437260                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,449192                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,567260                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,704384                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,509918                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,655890                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1.2xlarge.4  | 8    | 32      | open Linux     | 0,291507                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,303438                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,421507                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,558630                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,364164                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,437260                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.large.2   | 2    | 4       | open Linux     | 0,057534                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,065886                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,103034                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,136356                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,088948                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,086301                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.slarge.2  | 3    | 6       | open Linux     | 0,086301                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,094653                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,131801                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,240378                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,117715                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,129452                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.xlarge.2  | 4    | 8       | open Linux     | 0,115068                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,123421                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,160568                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,269145                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,146482                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,172603                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.2slarge.2 | 6    | 12      | open Linux     | 0,172603                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,180955                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,263603                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,359589                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,223463                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,258904                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.2xlarge.2 | 8    | 16      | open Linux     | 0,230137                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,238489                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,321137                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,417123                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,280997                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,345205                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.3xlarge.2 | 12   | 24      | open Linux     | 0,345205                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,353558                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,436205                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,532192                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,396066                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,517808                                       | n.w.   |

| Name                           | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde |
|--------------------------------|------|---------|----------------|--|--|
| Flexible purpose x1e.large.3   | 2    | 6       | open Linux     | 0,062329                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,070681                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,107829                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,141151                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,093742                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,093493                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.slarge.3  | 3    | 9       | open Linux     | 0,093493                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,101845                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,138993                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,247570                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,144353                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,140240                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.xlarge.3  | 4    | 12      | open Linux     | 0,124658                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,133010                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,170158                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,278734                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,175518                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,186986                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.2slarge.3 | 6    | 18      | open Linux     | 0,186986                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,195338                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,277986                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,373973                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,237847                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,280479                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.2xlarge.3 | 8    | 24      | open Linux     | 0,249315                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,257667                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,340315                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,436301                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,300175                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,373973                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.3xlarge.3 | 12   | 36      | open Linux     | 0,373973                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,382325                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,464973                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,560959                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,424833                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,560959                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.large.4   | 2    | 8       | open Linux     | 0,067123                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,075475                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,112623                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,145945                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,098537                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,100685                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.slarge.4  | 3    | 12      | open Linux     | 0,100685                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,109037                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,146185                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,254762                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,151545                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,151027                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.xlarge.4  | 4    | 16      | open Linux     | 0,134247                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,142599                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,179747                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,288323                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,185107                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,201370                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.2slarge.4 | 6    | 24      | open Linux     | 0,201370                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,209722                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,292370                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,388356                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,252230                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,302055                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.2xlarge.4 | 8    | 32      | open Linux     | 0,268493                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,276845                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,359493                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,455479                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,319353                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,402740                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1e.3xlarge.4 | 12   | 48      | open Linux     | 0,402740                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,411092                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,493740                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,589726                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,453600                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,604110                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1m.large.8   | 2    | 16      | open Linux     | 0,079989                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,091921                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,144989                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,192592                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,152647                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,119984                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1m.slarge.8  | 3    | 24      | open Linux     | 0,119984                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,131915                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,184984                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,340093                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,192641                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,179975                                       | n.w.   |
| Flexible purpose x1m.xlarge.8  | 4    | 32      | open Linux     | 0,159978                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,171910                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,224978                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,380088                                       | n.w.   |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,232636                                       | n.w.   |
|                                |      |         | Windows        | 0,239967                                       | n.w.   |

| Name                           | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde |
|--------------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Flexible purpose x1m.2slarge.8 | 6    | 48      | open Linux     | 0,239967                           | n.v.                               |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,251899                           | n.v.                               |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,369967                           | n.v.                               |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,507090                           | n.v.                               |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,312625                           | n.v.                               |
|                                |      |         | Windows        | 0,359951                           | n.v.                               |
| Flexible purpose x1m.2xlarge.8 | 8    | 64      | open Linux     | 0,319956                           | n.v.                               |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,331888                           | n.v.                               |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,449956                           | n.v.                               |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,587079                           | n.v.                               |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,392614                           | n.v.                               |
|                                |      |         | Windows        | 0,479934                           | n.v.                               |
| Flexible purpose x1m.3xlarge.8 | 12   | 96      | open Linux     | 0,479934                           | n.v.                               |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,491866                           | n.v.                               |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,609934                           | n.v.                               |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,747058                           | n.v.                               |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,552592                           | n.v.                               |
|                                |      |         | Windows        | 0,719901                           | n.v.                               |

Zurück zu [3.1.1.1](#)

## 6.2.1.18 Flexible purpose - x2

| Name                          | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde |
|-------------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Flexible purpose x2.large.2   | 2    | 4       | open Linux     | 0,065205                           | 0,065205                           |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,077137                           | 0,077137                           |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,130205                           | 0,130205                           |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,177808                           | 0,177808                           |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,110082                           | 0,110082                           |
|                               |      |         | Windows        | 0,097808                           | 0,097808                           |
| Flexible purpose x2.slarge.2  | 3    | 6       | open Linux     | 0,097808                           | 0,097808                           |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,109740                           | 0,109740                           |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,162808                           | 0,162808                           |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,317918                           | 0,317918                           |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,142685                           | 0,142685                           |
|                               |      |         | Windows        | 0,146712                           | 0,146712                           |
| Flexible purpose x2.xlarge.2  | 4    | 8       | open Linux     | 0,130411                           | 0,130411                           |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,142342                           | 0,142342                           |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,195411                           | 0,195411                           |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,350521                           | 0,350521                           |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,175288                           | 0,175288                           |
|                               |      |         | Windows        | 0,195616                           | 0,195616                           |
| Flexible purpose x2.2xlarge.2 | 8    | 16      | open Linux     | 0,260822                           | 0,260822                           |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,272753                           | 0,272753                           |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,390822                           | 0,390822                           |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,527945                           | 0,527945                           |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,333479                           | 0,333479                           |
|                               |      |         | Windows        | 0,391233                           | 0,391233                           |
| Flexible purpose x2.3xlarge.2 | 12   | 24      | open Linux     | 0,391233                           | 0,391233                           |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,403164                           | 0,403164                           |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,521233                           | 0,521233                           |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,658356                           | 0,658356                           |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,463890                           | 0,463890                           |
|                               |      |         | Windows        | 0,586849                           | 0,586849                           |
| Flexible purpose x2.large.3   | 2    | 6       | open Linux     | 0,070411                           | 0,070411                           |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,082342                           | 0,082342                           |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,135411                           | 0,135411                           |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,183014                           | 0,183014                           |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,115288                           | 0,115288                           |
|                               |      |         | Windows        | 0,105616                           | 0,105616                           |
| Flexible purpose x2.slarge.3  | 3    | 9       | open Linux     | 0,105616                           | 0,105616                           |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,117548                           | 0,117548                           |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,170616                           | 0,170616                           |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,325726                           | 0,325726                           |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,178274                           | 0,178274                           |
|                               |      |         | Windows        | 0,158425                           | 0,158425                           |
| Flexible purpose x2.xlarge.3  | 4    | 12      | open Linux     | 0,140822                           | 0,140822                           |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,152753                           | 0,152753                           |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,205822                           | 0,205822                           |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,360932                           | 0,360932                           |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,213479                           | 0,213479                           |
|                               |      |         | Windows        | 0,211233                           | 0,211233                           |
| Flexible purpose x2.2xlarge.3 | 8    | 24      | open Linux     | 0,281644                           | 0,281644                           |
|                               |      |         | Oracle Linux   | 0,293575                           | 0,293575                           |
|                               |      |         | Red Hat        | 0,411644                           | 0,411644                           |
|                               |      |         | SUSE/SAP       | 0,548767                           | 0,548767                           |
|                               |      |         | SUSE Linux     | 0,354301                           | 0,354301                           |
|                               |      |         | Windows        | 0,422466                           | 0,422466                           |

| Name                           | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde |
|--------------------------------|------|---------|----------------|--|--|
| Flexible purpose x2.3xlarge.3  | 12   | 36      | open Linux     | 0,422466                                       | 0,422466                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,434397                                       | 0,434397                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,552466                                       | 0,552466                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,689589                                       | 0,689589                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,495123                                       | 0,495123                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,633699                                       | 0,633699                                       |
| Flexible purpose x2.large.4    | 2    | 8       | open Linux     | 0,075616                                       | 0,075616                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,087548                                       | 0,087548                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,140616                                       | 0,140616                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,188219                                       | 0,188219                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,120493                                       | 0,120493                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,113425                                       | 0,113425                                       |
| Flexible purpose x2.slarge.4   | 3    | 12      | open Linux     | 0,113425                                       | 0,113425                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,125356                                       | 0,125356                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,178425                                       | 0,178425                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,333534                                       | 0,333534                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,186082                                       | 0,186082                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,170137                                       | 0,170137                                       |
| Flexible purpose x2.xlarge.4   | 4    | 16      | open Linux     | 0,151233                                       | 0,151233                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,163164                                       | 0,163164                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,216233                                       | 0,216233                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,371342                                       | 0,371342                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,223890                                       | 0,223890                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,226849                                       | 0,226849                                       |
| Flexible purpose x2.2xlarge.4  | 8    | 32      | open Linux     | 0,302466                                       | 0,302466                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,314397                                       | 0,314397                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,432466                                       | 0,432466                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,569589                                       | 0,569589                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,375123                                       | 0,375123                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,453699                                       | 0,453699                                       |
| Flexible purpose x2.3xlarge.4  | 12   | 48      | open Linux     | 0,453699                                       | 0,453699                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,465630                                       | 0,465630                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,583699                                       | 0,583699                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,720822                                       | 0,720822                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,526356                                       | 0,526356                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,680548                                       | 0,680548                                       |
| Flexible purpose x2e.large.2   | 2    | 4       | open Linux     | 0,086301                                       | 0,086301                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,098233                                       | 0,098233                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,151301                                       | 0,151301                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,198904                                       | 0,198904                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,131178                                       | 0,131178                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,129452                                       | 0,129452                                       |
| Flexible purpose x2e.slarge.2  | 3    | 6       | open Linux     | 0,129452                                       | 0,129452                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,141384                                       | 0,141384                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,194452                                       | 0,194452                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,349562                                       | 0,349562                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,174329                                       | 0,174329                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,194178                                       | 0,194178                                       |
| Flexible purpose x2e.xlarge.2  | 4    | 8       | open Linux     | 0,172603                                       | 0,172603                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,184534                                       | 0,184534                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,237603                                       | 0,237603                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,392712                                       | 0,392712                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,217479                                       | 0,217479                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,258904                                       | 0,258904                                       |
| Flexible purpose x2e.2xlarge.2 | 8    | 16      | open Linux     | 0,345205                                       | 0,345205                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,357137                                       | 0,357137                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,475205                                       | 0,475205                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,612329                                       | 0,612329                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,417863                                       | 0,417863                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,517808                                       | 0,517808                                       |
| Flexible purpose x2e.3xlarge.2 | 12   | 24      | open Linux     | 0,517808                                       | 0,517808                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,529740                                       | 0,529740                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,647808                                       | 0,647808                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,784932                                       | 0,784932                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,590466                                       | 0,590466                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,776712                                       | 0,776712                                       |
| Flexible purpose x2e.large.3   | 2    | 6       | open Linux     | 0,093493                                       | 0,093493                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,105425                                       | 0,105425                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,158493                                       | 0,158493                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,206096                                       | 0,206096                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,138370                                       | 0,138370                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,140240                                       | 0,140240                                       |
| Flexible purpose x2e.slarge.3  | 3    | 9       | open Linux     | 0,140240                                       | 0,140240                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,152171                                       | 0,152171                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,205240                                       | 0,205240                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,360349                                       | 0,360349                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,212897                                       | 0,212897                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,210360                                       | 0,210360                                       |
| Flexible purpose x2.xlarge.3   | 4    | 12      | open Linux     | 0,140822                                       | 0,140822                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,152753                                       | 0,152753                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,205822                                       | 0,205822                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,360932                                       | 0,360932                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,213479                                       | 0,213479                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,211233                                       | 0,211233                                       |
| Flexible purpose x2e.3xlarge.3 | 8    | 24      | open Linux     | 0,373973                                       | 0,373973                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,385904                                       | 0,385904                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,503973                                       | 0,503973                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,641096                                       | 0,641096                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,446630                                       | 0,446630                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,560959                                       | 0,560959                                       |

| Name                           | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde |
|--------------------------------|------|---------|----------------|--|--|
| Flexible purpose x2e.3xlarge.3 | 12   | 36      | open Linux     | 0,560959                                       | 0,560959                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,572890                                       | 0,572890                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,690959                                       | 0,690959                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,828082                                       | 0,828082                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,633616                                       | 0,633616                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,841438                                       | 0,841438                                       |
| Flexible purpose x2e.large.4   | 2    | 8       | open Linux     | 0,100685                                       | 0,100685                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,112616                                       | 0,112616                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,165685                                       | 0,165685                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,213288                                       | 0,213288                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,145562                                       | 0,145562                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,151027                                       | 0,151027                                       |
| Flexible purpose x2e.slarge.4  | 3    | 12      | open Linux     | 0,151027                                       | 0,151027                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,162959                                       | 0,162959                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,216027                                       | 0,216027                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,371137                                       | 0,371137                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,223685                                       | 0,223685                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,226541                                       | 0,226541                                       |
| Flexible purpose x2e.xlarge.4  | 4    | 16      | open Linux     | 0,201370                                       | 0,201370                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,213301                                       | 0,213301                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,266370                                       | 0,266370                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,421479                                       | 0,421479                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,274027                                       | 0,274027                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,302055                                       | 0,302055                                       |
| Flexible purpose x2e.2xlarge.4 | 8    | 32      | open Linux     | 0,402740                                       | 0,402740                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,414671                                       | 0,414671                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,532740                                       | 0,532740                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,669863                                       | 0,669863                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,475397                                       | 0,475397                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,604110                                       | 0,604110                                       |
| Flexible purpose x2e.3xlarge.4 | 12   | 48      | open Linux     | 0,604110                                       | 0,604110                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,616041                                       | 0,616041                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,734110                                       | 0,734110                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,871233                                       | 0,871233                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,676767                                       | 0,676767                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,906164                                       | 0,906164                                       |
| Flexible purpose x2m.large.8   | 2    | 16      | open Linux     | 0,083988                                       | 0,083988                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,095920                                       | 0,095920                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,148988                                       | 0,148988                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,196591                                       | 0,196591                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,156646                                       | 0,156646                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,125983                                       | 0,125983                                       |
| Flexible purpose x2m.slarge.8  | 3    | 24      | open Linux     | 0,125983                                       | 0,125983                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,137914                                       | 0,137914                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,190983                                       | 0,190983                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,346092                                       | 0,346092                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,198640                                       | 0,198640                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,188974                                       | 0,188974                                       |
| Flexible purpose x2m.xlarge.8  | 4    | 32      | open Linux     | 0,167977                                       | 0,167977                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,179909                                       | 0,179909                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,232977                                       | 0,232977                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,388087                                       | 0,388087                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,240635                                       | 0,240635                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,251965                                       | 0,251965                                       |
| Flexible purpose x2m.2xlarge.8 | 6    | 48      | open Linux     | 0,251965                                       | 0,251965                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,263897                                       | 0,263897                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,381965                                       | 0,381965                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,519089                                       | 0,519089                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,324623                                       | 0,324623                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,377948                                       | 0,377948                                       |
| Flexible purpose x2m.2xlarge.8 | 8    | 64      | open Linux     | 0,335954                                       | 0,335954                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,347886                                       | 0,347886                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,465954                                       | 0,465954                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,603077                                       | 0,603077                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,408612                                       | 0,408612                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,503931                                       | 0,503931                                       |
| Flexible purpose x2m.3xlarge.8 | 12   | 96      | open Linux     | 0,503931                                       | 0,503931                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,515862                                       | 0,515862                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,633931                                       | 0,633931                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,771054                                       | 0,771054                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,576589                                       | 0,576589                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,755896                                       | 0,755896                                       |
| Flexible purpose x2ne.large.2  | 2    | 4       | open Linux     | 0,065205                                       | 0,065205                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,077137                                       | 0,077137                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,130205                                       | 0,130205                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,177808                                       | 0,177808                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,110082                                       | 0,110082                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,097808                                       | 0,097808                                       |
| Flexible purpose x2ne.slarge.2 | 3    | 6       | open Linux     | 0,097808                                       | 0,097808                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,109740                                       | 0,109740                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,162808                                       | 0,162808                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,317918                                       | 0,317918                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,142685                                       | 0,142685                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,146712                                       | 0,146712                                       |
| Flexible purpose x2ne.xlarge.2 | 4    | 8       | open Linux     | 0,130411                                       | 0,130411                                       |
|                                |      |         | Oracle Linux   | 0,142342                                       | 0,142342                                       |
|                                |      |         | Red Hat        | 0,195411                                       | 0,195411                                       |
|                                |      |         | SUSE/SAP       | 0,350521                                       | 0,350521                                       |
|                                |      |         | SUSE Linux     | 0,175288                                       | 0,175288                                       |
|                                |      |         | Windows        | 0,195616                                       | 0,195616                                       |

| Name                            | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde |
|---------------------------------|------|---------|----------------|--|--|
| Flexible purpose x2ne.2slarge.2 | 6    | 12      | open Linux     | 0,195616                                       | 0,195616                                       |
|                                 |      |         | Oracle Linux   | 0,207548                                       | 0,207548                                       |
|                                 |      |         | Red Hat        | 0,325616                                       | 0,325616                                       |
|                                 |      |         | SUSE/SAP       | 0,462740                                       | 0,462740                                       |
|                                 |      |         | SUSE Linux     | 0,268274                                       | 0,268274                                       |
|                                 |      |         | Windows        | 0,293425                                       | 0,293425                                       |
| Flexible purpose x2ne.2xlarge.2 | 8    | 16      | open Linux     | 0,260822                                       | 0,260822                                       |
|                                 |      |         | Oracle Linux   | 0,272753                                       | 0,272753                                       |
|                                 |      |         | Red Hat        | 0,390822                                       | 0,390822                                       |
|                                 |      |         | SUSE/SAP       | 0,527945                                       | 0,527945                                       |
|                                 |      |         | SUSE Linux     | 0,333479                                       | 0,333479                                       |
|                                 |      |         | Windows        | 0,391233                                       | 0,391233                                       |
| Flexible purpose x2ne.3xlarge.2 | 12   | 24      | open Linux     | 0,391233                                       | 0,391233                                       |
|                                 |      |         | Oracle Linux   | 0,403164                                       | 0,403164                                       |
|                                 |      |         | Red Hat        | 0,521233                                       | 0,521233                                       |
|                                 |      |         | SUSE/SAP       | 0,658356                                       | 0,658356                                       |
|                                 |      |         | SUSE Linux     | 0,463890                                       | 0,463890                                       |
|                                 |      |         | Windows        | 0,586849                                       | 0,586849                                       |
| Flexible purpose x2ne.large.3   | 2    | 6       | open Linux     | 0,070411                                       | 0,070411                                       |
|                                 |      |         | Oracle Linux   | 0,082342                                       | 0,082342                                       |
|                                 |      |         | Red Hat        | 0,135411                                       | 0,135411                                       |
|                                 |      |         | SUSE/SAP       | 0,183014                                       | 0,183014                                       |
|                                 |      |         | SUSE Linux     | 0,115288                                       | 0,115288                                       |
|                                 |      |         | Windows        | 0,105616                                       | 0,105616                                       |
| Flexible purpose x2ne.slarge.3  | 3    | 9       | open Linux     | 0,105616                                       | 0,105616                                       |
|                                 |      |         | Oracle Linux   | 0,117548                                       | 0,117548                                       |
|                                 |      |         | Red Hat        | 0,170616                                       | 0,170616                                       |
|                                 |      |         | SUSE/SAP       | 0,325726                                       | 0,325726                                       |
|                                 |      |         | SUSE Linux     | 0,178274                                       | 0,178274                                       |
|                                 |      |         | Windows        | 0,158425                                       | 0,158425                                       |
| Flexible purpose x2ne.xlarge.3  | 4    | 12      | open Linux     | 0,140822                                       | 0,140822                                       |
|                                 |      |         | Oracle Linux   | 0,152753                                       | 0,152753                                       |
|                                 |      |         | Red Hat        | 0,205822                                       | 0,205822                                       |
|                                 |      |         | SUSE/SAP       | 0,360932                                       | 0,360932                                       |
|                                 |      |         | SUSE Linux     | 0,213479                                       | 0,213479                                       |
|                                 |      |         | Windows        | 0,211233                                       | 0,211233                                       |
| Flexible purpose x2ne.2slarge.3 | 6    | 18      | open Linux     | 0,211233                                       | 0,211233                                       |
|                                 |      |         | Oracle Linux   | 0,223164                                       | 0,223164                                       |
|                                 |      |         | Red Hat        | 0,341233                                       | 0,341233                                       |
|                                 |      |         | SUSE/SAP       | 0,478356                                       | 0,478356                                       |
|                                 |      |         | SUSE Linux     | 0,283890                                       | 0,283890                                       |
|                                 |      |         | Windows        | 0,316849                                       | 0,316849                                       |
| Flexible purpose x2ne.3xlarge.3 | 8    | 24      | open Linux     | 0,281644                                       | 0,281644                                       |
|                                 |      |         | Oracle Linux   | 0,293575                                       | 0,293575                                       |
|                                 |      |         | Red Hat        | 0,411644                                       | 0,411644                                       |
|                                 |      |         | SUSE/SAP       | 0,548767                                       | 0,548767                                       |
|                                 |      |         | SUSE Linux     | 0,354301                                       | 0,354301                                       |
|                                 |      |         | Windows        | 0,422466                                       | 0,422466                                       |
| Flexible purpose x2ne.3xlarge.3 | 12   | 36      | open Linux     | 0,422466                                       | 0,422466                                       |
|                                 |      |         | Oracle Linux   | 0,434397                                       | 0,434397                                       |
|                                 |      |         | Red Hat        | 0,552466                                       | 0,552466                                       |
|                                 |      |         | SUSE/SAP       | 0,689589                                       | 0,689589                                       |
|                                 |      |         | SUSE Linux     | 0,495123                                       | 0,495123                                       |
|                                 |      |         | Windows        | 0,633699                                       | 0,633699                                       |
| Flexible purpose x2ne.large.4   | 2    | 8       | open Linux     | 0,075616                                       | 0,075616                                       |
|                                 |      |         | Oracle Linux   | 0,087548                                       | 0,087548                                       |
|                                 |      |         | Red Hat        | 0,140616                                       | 0,140616                                       |
|                                 |      |         | SUSE/SAP       | 0,188219                                       | 0,188219                                       |
|                                 |      |         | SUSE Linux     | 0,120493                                       | 0,120493                                       |
|                                 |      |         | Windows        | 0,113425                                       | 0,113425                                       |
| Flexible purpose x2ne.slarge.4  | 3    | 12      | open Linux     | 0,113425                                       | 0,113425                                       |
|                                 |      |         | Oracle Linux   | 0,125356                                       | 0,125356                                       |
|                                 |      |         | Red Hat        | 0,178425                                       | 0,178425                                       |
|                                 |      |         | SUSE/SAP       | 0,333534                                       | 0,333534                                       |
|                                 |      |         | SUSE Linux     | 0,186082                                       | 0,186082                                       |
|                                 |      |         | Windows        | 0,170137                                       | 0,170137                                       |
| Flexible purpose x2ne.xlarge.4  | 4    | 16      | open Linux     | 0,151233                                       | 0,151233                                       |
|                                 |      |         | Oracle Linux   | 0,163164                                       | 0,163164                                       |
|                                 |      |         | Red Hat        | 0,216233                                       | 0,216233                                       |
|                                 |      |         | SUSE/SAP       | 0,371342                                       | 0,371342                                       |
|                                 |      |         | SUSE Linux     | 0,223890                                       | 0,223890                                       |
|                                 |      |         | Windows        | 0,226849                                       | 0,226849                                       |
| Flexible purpose x2ne.2slarge.4 | 6    | 24      | open Linux     | 0,226849                                       | 0,226849                                       |
|                                 |      |         | Oracle Linux   | 0,238781                                       | 0,238781                                       |
|                                 |      |         | Red Hat        | 0,356849                                       | 0,356849                                       |
|                                 |      |         | SUSE/SAP       | 0,493973                                       | 0,493973                                       |
|                                 |      |         | SUSE Linux     | 0,299507                                       | 0,299507                                       |
|                                 |      |         | Windows        | 0,340274                                       | 0,340274                                       |
| Flexible purpose x2ne.2xlarge.4 | 8    | 32      | open Linux     | 0,302466                                       | 0,302466                                       |
|                                 |      |         | Oracle Linux   | 0,314397                                       | 0,314397                                       |
|                                 |      |         | Red Hat        | 0,432466                                       | 0,432466                                       |
|                                 |      |         | SUSE/SAP       | 0,569589                                       | 0,569589                                       |
|                                 |      |         | SUSE Linux     | 0,375123                                       | 0,375123                                       |
|                                 |      |         | Windows        | 0,453699                                       | 0,453699                                       |
| Flexible purpose x2ne.3xlarge.4 | 12   | 48      | open Linux     | 0,453699                                       | 0,453699                                       |
|                                 |      |         | Oracle Linux   | 0,465630                                       | 0,465630                                       |
|                                 |      |         | Red Hat        | 0,583699                                       | 0,583699                                       |
|                                 |      |         | SUSE/SAP       | 0,720822                                       | 0,720822                                       |
|                                 |      |         | SUSE Linux     | 0,526356                                       | 0,526356                                       |
|                                 |      |         | Windows        | 0,680548                                       | 0,680548                                       |

## 6.2.1.19 Physical Elastic Cloud Server

| Name                              | vCPU | GiB RAM | Betriebssystem | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|-----------------------------------|------|---------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| BM General Purpose c7t.28xl Linux | 112  | 512     | open Linux     | 6,99                               | n.v.                               | 4.050,00                                | n.v.                                    | 3.544,00                                | n.v.                                    | 45.566,00                                | n.v.                                     | 78.980,00                                | n.v.                                     |
| Ded. General Purp. 1:2 c9.144xl.2 | 384  | 768     | open Linux     | 26,58                              | 26,58                              | 9.119,00                                | 9.119,00                                | 8.149,00                                | 8.149,00                                | 107.103,00                               | 107.103,00                               | 186.265,00                               | 186.265,00                               |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 26,59                              | 26,59                              | 9.128,00                                | 9.128,00                                | 8.158,00                                | 8.158,00                                | 107.207,00                               | 107.207,00                               | 186.474,00                               | 186.474,00                               |
|                                   |      |         | Red Hat        | 26,71                              | 26,71                              | 9.214,00                                | 9.214,00                                | 8.244,00                                | 8.244,00                                | 108.241,00                               | 108.241,00                               | 188.543,00                               | 188.543,00                               |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 26,85                              | 26,85                              | 9.314,00                                | 9.314,00                                | 8.344,00                                | 8.344,00                                | 109.443,00                               | 109.443,00                               | 190.945,00                               | 190.945,00                               |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 26,65                              | 26,65                              | 9.172,00                                | 9.172,00                                | 8.202,00                                | 8.202,00                                | 107.739,00                               | 107.739,00                               | 187.538,00                               | 187.538,00                               |
|                                   |      |         | Windows        | 45,18                              | 45,18                              | 22.701,00                               | 22.701,00                               | 21.731,00                               | 21.731,00                               | 270.085,00                               | 270.085,00                               | 512.229,00                               | 512.229,00                               |
| Ded. General Purp. 1:4 c9.144xl.4 | 384  | 1536    | open Linux     | 33,00                              | 33,00                              | 11.322,00                               | 11.322,00                               | 10.118,00                               | 10.118,00                               | 132.974,00                               | 132.974,00                               | 231.260,00                               | 231.260,00                               |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 33,01                              | 33,01                              | 11.331,00                               | 11.331,00                               | 10.126,00                               | 10.126,00                               | 133.079,00                               | 133.079,00                               | 231.469,00                               | 231.469,00                               |
|                                   |      |         | Red Hat        | 33,13                              | 33,13                              | 11.417,00                               | 11.417,00                               | 10.213,00                               | 10.213,00                               | 134.113,00                               | 134.113,00                               | 233.538,00                               | 233.538,00                               |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 33,27                              | 33,27                              | 11.517,00                               | 11.517,00                               | 10.313,00                               | 10.313,00                               | 135.314,00                               | 135.314,00                               | 235.940,00                               | 235.940,00                               |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 33,07                              | 33,07                              | 11.375,00                               | 11.375,00                               | 10.171,00                               | 10.171,00                               | 133.611,00                               | 133.611,00                               | 232.533,00                               | 232.533,00                               |
|                                   |      |         | Windows        | 56,10                              | 56,10                              | 28.185,00                               | 28.185,00                               | 26.980,00                               | 26.980,00                               | 335.327,00                               | 335.327,00                               | 635.965,00                               | 635.965,00                               |
| Memory-optim. m9.144xl.8          | 384  | 3072    | open Linux     | 35,47                              | 35,47                              | 13.465,00                               | 13.465,00                               | 11.912,00                               | 11.912,00                               | 158.476,00                               | 158.476,00                               | 273.450,00                               | 273.450,00                               |
|                                   |      |         | Oracle Linux   | 35,48                              | 35,48                              | 13.474,00                               | 13.474,00                               | 11.920,00                               | 11.920,00                               | 158.581,00                               | 158.581,00                               | 273.659,00                               | 273.659,00                               |
|                                   |      |         | Red Hat        | 35,60                              | 35,60                              | 13.560,00                               | 13.560,00                               | 12.007,00                               | 12.007,00                               | 159.615,00                               | 159.615,00                               | 275.727,00                               | 275.727,00                               |
|                                   |      |         | SUSE/SAP       | 35,74                              | 35,74                              | 13.660,00                               | 13.660,00                               | 12.107,00                               | 12.107,00                               | 160.816,00                               | 160.816,00                               | 278.130,00                               | 278.130,00                               |
|                                   |      |         | SUSE Linux     | 35,55                              | 35,55                              | 13.518,00                               | 13.518,00                               | 11.965,00                               | 11.965,00                               | 159.113,00                               | 159.113,00                               | 274.722,00                               | 274.722,00                               |
|                                   |      |         | Windows        | 60,30                              | 60,30                              | 31.592,00                               | 31.592,00                               | 30.038,00                               | 30.038,00                               | 375.993,00                               | 375.993,00                               | 708.483,00                               | 708.483,00                               |

Die Physical Flavor für c9/m9 werden nur auf Anfrage angeboten.

## 6.2.2 Dedicated Host

| Name                | vCPU | GiB RAM | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 36 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 36 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 36 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 36 Monate in Euro |
|---------------------|------|---------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|
| Ded. Host s2-medium | 72   | 328     | 3,19                               | n.v.                               | 1.648,00                                | n.v.                                    | 1.213,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 18.456,00                                | n.v.                                     | 28.701,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| Ded. Host s2        | 144  | 704     | 10,42                              | n.v.                               | 5.339,00                                | n.v.                                    | 4.703,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 60.264,00                                | n.v.                                     | 103.555,00                               | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| Ded. Host s3        | 264  | 702     | n.v.                               | 7,38                               | n.v.                                    | 3.371,20                                | n.v.                                    | 2.865,52                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 37.080,62                                | n.v.                                     | 67.419,70                                | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| Ded. Host s7n       | 276  | 912     | 16,63                              | 13,30                              | 8.739,00                                | 6.991,00                                | 7.647,00                                | 6.117,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 104.870,00                               | 83.892,00                                | 183.522,00                               | 146.808,00                               | n.v.                                     | n.v.                                     |
| Ded. Host c3        | 60   | 256     | 4,97                               | n.v.                               | 2.650,00                                | n.v.                                    | 2.347,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 27.258,00                                | n.v.                                     | 40.888,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| Ded. Host c4        | 74   | 296     | 6,11                               | 5,25                               | 3.256,00                                | 2.800,16                                | 2.884,00                                | 2.480,24                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 33.495,00                                | n.v.                                     | 50.243,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| Ded. Host c7n       | 98   | 392     | 9,40                               | 6,00                               | 4.942,00                                | 4.380,00                                | 4.324,00                                | 3.153,60                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 59.300,00                                | 52.560,00                                | 103.775,00                               | 75.686,40                                | n.v.                                     | n.v.                                     |
| Ded. Host c9        | 376  | 752     | 26,03                              | 26,03                              | 8.929,00                                | 8.929,00                                | 7.979,00                                | 7.979,00                                | 8.913,00                                | 8.913,00                                | 104.871,00                               | 104.871,00                               | 182.385,00                               | 182.385,00                               | 240.418,00                               | 240.418,00                               |
| Ded. Host c9 pro    | 376  | 1504    | 32,31                              | 32,31                              | 11.086,00                               | 11.086,00                               | 9.907,00                                | 9.907,00                                | 8.727,00                                | 8.727,00                                | 130.204,00                               | 130.204,00                               | 226.442,00                               | 226.442,00                               | 298.494,00                               | 298.494,00                               |
| Ded. Host m3        | 60   | 512     | 5,90                               | n.v.                               | 3.145,00                                | n.v.                                    | 2.785,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | 32.345,00                                | n.v.                                     | 48.517,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| Ded. Host m4        | 76   | 608     | 7,00                               | 6,02                               | 3.732,00                                | 3.209,52                                | 3.305,00                                | 2.842,30                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 38.384,00                                | 33.010,24                                | 57.577,00                                | 49.516,22                                | n.v.                                     | n.v.                                     |
| Ded. Host m7n       | 98   | 784     | 9,19                               | 7,99                               | 4.832,00                                | 4.200,00                                | 4.228,00                                | 3.675,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | 57.982,00                                | 50.400,00                                | 101.468,00                               | 88.200,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     |
| Ded. Host m9        | 376  | 3008    | 34,73                              | 34,73                              | 13.185,00                               | 13.185,00                               | 11.663,00                               | 11.663,00                               | 10.142,00                               | 10.142,00                               | 155.175,00                               | 155.175,00                               | 267.753,00                               | 267.753,00                               | 346.860,00                               | 346.860,00                               |
| Ded. Host i3        | 92   | 324     | n.v.                               | 11,01                              | n.v.                                    | 6.029,96                                | n.v.                                    | 5.627,96                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | 67.535,52                                | n.v.                                     | 125.423,10                               | n.v.                                     | n.v.                                     |
| Ded. Host i3 pro    | 80   | 640     | n.v.                               | 12,44                              | n.v.                                    | 6.809,00                                | n.v.                                    | 6.355,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| Ded. Host i3m       | 64   | 512     | n.v.                               | 7,92                               | n.v.                                    | 4.338,00                                | n.v.                                    | 4.049,00                                | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | 48.590,00                                | n.v.                                     | 90.239,00                                | n.v.                                     | n.v.                                     |

| Name                                 | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde |
|--------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| License Open Linux VM on Ded. Host   | 0,000000                           | 0,000000                           |
| License Oracle VM on Ded. Host       | 0,049354                           | 0,042444                           |
| License Red Hat VM on Ded. Host      | 0,057389                           | 0,049355                           |
| License SUSE for SAP VM on Ded. Host | 0,087231                           | 0,075019                           |
| License Suse VM on Ded. Host         | 0,054519                           | 0,046886                           |
| License Windows VM on Ded. Host      | 0,076780                           | 0,066031                           |

Die DEH Flavor für c9/m9 werden nur auf Anfrage angeboten.

## 6.2.3 Auto Scaling

Der Service wird kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Zurück zu [3.1.3](#)

## 6.2.4 Image Management Service

Der Image Management Service selbst ist kostenlos, die gespeicherten Images werden über Standard Object Storage abgerechnet.

Zurück zu [3.1.4](#)

## 6.2.5 FunctionGraph

| Name                                     | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde |
|--|------------------------------------|------------------------------------|
| FG execution duration in GiB hours       | 0,045000                           | n.v.                               |
| FG spare execution duration in GiB hours | 0,025000                           | n.v.                               |
| FG Requests per million                  | 0,153000                           | n.v.                               |

Zurück zu [3.1.5](#)

## 6.3 Datenbanken

### 6.3.1 Relational Database Service

#### 6.3.1.1 MySQL

| Name                           | Flavor Typ            | vCPU | GiB RAM | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|--------------------------------|-----------------------|------|---------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| RDS MySQL GP 1 vCPU 2 GiB RAM  | db.n1.medium.2.mys    | 1    | 2       | 0,033915                           | 0,030524                           | 18,82                                   | 16,94                                   | 17,33                                   | 15,60                                   | 193,11                                   | 173,80                                   | 321,00                                   | 288,90                                   |
| RDS MySQL GP 1 vCPU 4 GiB RAM  | db.n1.medium.4.mysql  | 1    | 4       | 0,072434                           | 0,065191                           | 40,19                                   | 36,17                                   | 37,01                                   | 33,31                                   | 412,00                                   | 370,80                                   | 685,00                                   | 616,50                                   |
| RDS MySQL GP 2 vCPU 4 GiB RAM  | db.n1.large.2.mysql   | 2    | 4       | 0,107680                           | 0,096912                           | 59,74                                   | 53,77                                   | 55,02                                   | 49,52                                   | 613,00                                   | 551,70                                   | 1.019,00                                 | 917,10                                   |
| RDS MySQL GP 2 vCPU 8 GiB RAM  | db.n1.large.4.mysql   | 2    | 8       | 0,176358                           | 0,158722                           | 97,84                                   | 88,06                                   | 90,12                                   | 81,11                                   | 1.004,00                                 | 903,60                                   | 1.668,00                                 | 1.501,20                                 |
| RDS MySQL GP 4 vCPU 8 GiB RAM  | db.n1.xlarge.2.mysql  | 4    | 8       | 0,193316                           | 0,173984                           | 107,25                                  | 96,53                                   | 98,78                                   | 88,90                                   | 1.101,00                                 | 990,90                                   | 1.829,00                                 | 1.646,10                                 |
| RDS MySQL GP 8 vCPU 32 GiB RAM | db.n1.2xlarge.4.mysql | 8    | 32      | 0,707128                           | 0,636415                           | 392,00                                  | 352,80                                  | 361,00                                  | 324,90                                  | 4.026,00                                 | 3.623,40                                 | 6.690,00                                 | 6.021,00                                 |
| RDS MySQL GP 8 vCPU 16 GiB RAM | db.n1.2xlarge.2.mysql | 8    | 16      | 0,386631                           | 0,347968                           | 215,00                                  | 193,50                                  | 197,57                                  | 177,81                                  | 2.201,00                                 | 1.980,90                                 | 3.658,00                                 | 3.292,20                                 |
| RDS MySQL GP 4 vCPU 16 GiB RAM | db.n1.xlarge.4.mysql  | 4    | 16      | 0,353564                           | 0,318208                           | 196,16                                  | 176,54                                  | 180,67                                  | 162,60                                  | 2.013,00                                 | 1.811,70                                 | 3.345,00                                 | 3.010,50                                 |
| RDS MySQL D 1 vCPU 2 GiB RAM   | db.c2.medium.mysql    | 1    | 2       | 0,039900                           | 0,035910                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| RDS MySQL D 1 vCPU 4 GiB RAM   | db.s1.medium.mysql    | 1    | 4       | 0,085216                           | 0,076694                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| RDS MySQL D 2 vCPU 4 GiB RAM   | db.x1.large.2.mysql   | 2    | 4       | 0,126683                           | 0,114015                           | 70,28                                   | 63,25                                   | 64,73                                   | 58,26                                   | 721,00                                   | 648,90                                   | 1.199,00                                 | 1.079,10                                 |
| RDS MySQL D 2 vCPU 8 GiB RAM   | db.x1.large.4.mysql   | 2    | 8       | 0,207480                           | 0,186732                           | 115,11                                  | 103,60                                  | 106,02                                  | 95,42                                   | 1.181,00                                 | 1.062,90                                 | 1.963,00                                 | 1.766,70                                 |
| RDS MySQL D 2 vCPU 16 GiB RAM  | db.x1.large.8.mysql   | 2    | 16      | 0,277904                           | 0,250114                           | 154,18                                  | 138,76                                  | 142,01                                  | 127,81                                  | 1.582,00                                 | 1.423,80                                 | 2.629,00                                 | 2.366,10                                 |
| RDS MySQL D 4 vCPU 8 GiB RAM   | db.x1.xlarge.2.mysql  | 4    | 8       | 0,227430                           | 0,204687                           | 126,18                                  | 113,56                                  | 116,22                                  | 104,60                                  | 1.295,00                                 | 1.165,50                                 | 2.152,00                                 | 1.936,80                                 |
| RDS MySQL D 4 vCPU 16 GiB RAM  | db.x1.xlarge.4.mysql  | 4    | 16      | 0,415958                           | 0,374362                           | 231,00                                  | 207,90                                  | 213,00                                  | 191,70                                  | 2.368,00                                 | 2.131,20                                 | 3.935,00                                 | 3.541,50                                 |
| RDS MySQL D 4 vCPU 32 GiB RAM  | db.x1.xlarge.8.mysql  | 4    | 32      | 0,608475                           | 0,547628                           | 338,00                                  | 304,20                                  | 311,00                                  | 279,90                                  | 3.465,00                                 | 3.118,50                                 | 5.757,00                                 | 5.181,30                                 |
| RDS MySQL D 8 vCPU 16 GiB RAM  | db.x1.2xlarge.2.mysql | 8    | 16      | 0,454860                           | 0,409374                           | 252,00                                  | 226,80                                  | 232,00                                  | 208,80                                  | 2.590,00                                 | 2.331,00                                 | 4.303,00                                 | 3.872,70                                 |
| RDS MySQL D 8 vCPU 32 GiB RAM  | db.x1.2xlarge.4.mysql | 8    | 32      | 0,831915                           | 0,748724                           | 462,00                                  | 415,80                                  | 425,00                                  | 382,50                                  | 4.737,00                                 | 4.263,30                                 | 7.871,00                                 | 7.083,90                                 |
| RDS MySQL D 8 vCPU 64 GiB RAM  | db.x1.2xlarge.8.mysql | 8    | 64      | 1,14                               | 1,03                               | 631,00                                  | 567,90                                  | 581,00                                  | 522,90                                  | 6.475,00                                 | 5.827,50                                 | 10.758,00                                | 9.682,20                                 |

| Name                               | Flavor Typ                | vCPU | GiB RAM | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|------------------------------------|---------------------------|------|---------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| RDS MySQL D 16 vCPU 32 GiB RAM     | db.x1.4xlarge.2.mysql     | 16   | 32      | 0,909720                           | 0,818748                           | 505,00                                  | 454,50                                  | 465,00                                  | 418,50                                  | 5.180,00                                 | 4.662,00                                 | 8.607,00                                 | 7.746,30                                 |
| RDS MySQL D 16 vCPU 64 GiB RAM     | db.x1.4xlarge.4.mysql     | 16   | 64      | 1,66                               | 1,49                               | 923,00                                  | 830,70                                  | 850,00                                  | 765,00                                  | 9.474,00                                 | 8.526,60                                 | 15.741,00                                | 14.166,90                                |
| RDS MySQL D 16 vCPU 128 GiB RAM    | db.x1.4xlarge.8.mysql     | 16   | 128     | 2,27                               | 2,04                               | 1.262,00                                | 1.135,80                                | 1.162,00                                | 1.045,80                                | 12.950,00                                | 11.655,00                                | 21.517,00                                | 19.365,30                                |
| RDS MySQL D 32 vCPU 64 GiB RAM     | db.x1.8xlarge.2.mysql     | 32   | 64      | 1,82                               | 1,64                               | 1.009,00                                | 908,10                                  | 930,00                                  | 837,00                                  | 10.360,00                                | 9.324,00                                 | 17.213,00                                | 15.491,70                                |
| RDS MySQL D 32 vCPU 128 GiB RAM    | db.x1.8xlarge.4.mysql     | 32   | 128     | 3,33                               | 3,00                               | 1.846,00                                | 1.661,40                                | 1.700,00                                | 1.530,00                                | 18.948,00                                | 17.053,20                                | 31.482,00                                | 28.333,80                                |
| RDS MySQL D 32 vCPU 256 GiB RAM    | db.x1.8xlarge.8.mysql     | 32   | 256     | 4,55                               | 4,10                               | 2.524,00                                | 2.271,60                                | 2.324,00                                | 2.091,60                                | 25.900,00                                | 23.310,00                                | 43.033,00                                | 38.729,70                                |
| RDS MySQL D 60 vCPU 128 GiB RAM    | n. v.                     | 60   | 128     | 3,64                               | 3,28                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| RDS MySQL D 60 vCPU 256 GiB RAM    | n. v.                     | 60   | 256     | 5,43                               | 4,89                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| RDS MySQL D 60 vCPU 512 GiB RAM    | n. v.                     | 60   | 512     | 9,10                               | 8,19                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| RDS MySQL D 64 vCPU 128 GiB RAM    | db.x1.16xlarge.2.mysql    | 64   | 128     | 3,92                               | 3,53                               | 2.019,00                                | 1.817,10                                | 1.859,00                                | 1.673,10                                | 20.720,00                                | 18.648,00                                | 34.427,00                                | 30.984,30                                |
| RDS MySQL D 64 vCPU 256 GiB RAM    | db.x1.16xlarge.4.mysql    | 64   | 256     | 5,43                               | 4,89                               | 3.692,00                                | 3.322,80                                | 3.401,00                                | 3.060,90                                | 37.895,00                                | 34.105,50                                | 62.965,00                                | 56.668,50                                |
| RDS MySQL D 64 vCPU 512 GiB RAM    | db.x1.16xlarge.8.mysql    | 64   | 512     | 9,10                               | 8,19                               | 5.047,00                                | 4.542,30                                | 4.649,00                                | 4.184,10                                | 51.799,00                                | 46.619,10                                | 86.067,00                                | 77.460,30                                |
| RDS MySQL GP HA 1 vCPU 2 GiB RAM   | db.n1.medium.2.ha.mysql   | 1    | 2       | 0,067830                           | 0,061047                           | 37,63                                   | 33,87                                   | 34,66                                   | 31,19                                   | 386,00                                   | 347,40                                   | 642,00                                   | 577,80                                   |
| RDS MySQL GP HA 1 vCPU 4 GiB RAM   | db.n1.medium.4.ha.mysql   | 1    | 4       | 0,144868                           | 0,130381                           | 80,37                                   | 72,33                                   | 74,03                                   | 66,63                                   | 825,00                                   | 742,50                                   | 1.371,00                                 | 1.233,90                                 |
| RDS MySQL GP HA 2 vCPU 4 GiB RAM   | db.n1.large.2.ha.mysql    | 2    | 4       | 0,215360                           | 0,193824                           | 119,48                                  | 107,53                                  | 110,05                                  | 99,05                                   | 1.226,00                                 | 1.103,40                                 | 2.037,00                                 | 1.833,30                                 |
| RDS MySQL GP HA 2 vCPU 8 GiB RAM   | db.n1.large.4.ha.mysql    | 2    | 8       | 0,352716                           | 0,317444                           | 195,69                                  | 176,12                                  | 180,24                                  | 162,22                                  | 2.008,00                                 | 1.807,20                                 | 3.337,00                                 | 3.003,30                                 |
| RDS MySQL GP HA 4 vCPU 8 GiB RAM   | db.n1.xlarge.2.ha.mysql   | 4    | 8       | 0,386631                           | 0,347968                           | 215,00                                  | 193,50                                  | 197,57                                  | 177,81                                  | 2.201,00                                 | 1.980,90                                 | 3.658,00                                 | 3.292,20                                 |
| RDS MySQL GP HA 4 vCPU 16 GiB RAM  | db.n1.xlarge.4.ha.mysql   | 4    | 16      | 0,707128                           | 0,636415                           | 392,00                                  | 352,80                                  | 361,00                                  | 324,90                                  | 4.026,00                                 | 3.623,40                                 | 6.690,00                                 | 6.021,00                                 |
| RDS MySQL GP HA 8 vCPU 16 GiB RAM  | db.n1.2xlarge.2.ha.mysql  | 8    | 16      | 0,773262                           | 0,695936                           | 429,00                                  | 386,10                                  | 395,00                                  | 355,50                                  | 4.403,00                                 | 3.962,70                                 | 7.316,00                                 | 6.584,40                                 |
| RDS MySQL GP HA 8 vCPU 32 GiB RAM  | db.n1.2xlarge.4.ha.mysql  | 8    | 32      | 1,41                               | 1,27                               | 785,00                                  | 706,50                                  | 723,00                                  | 650,70                                  | 8.053,00                                 | 7.247,70                                 | 13.380,00                                | 12.042,00                                |
| RDS MySQL D HA 1 vCPU 2 GiB RAM    | db.c2.medium.ha.mysql     | 1    | 2       | 0,079800                           | 0,071820                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| RDS MySQL D HA 1 vCPU 4 GiB RAM    | db.s1.medium.ha.mysql     | 1    | 4       | 0,170433                           | 0,153390                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| RDS MySQL D HA 2 vCPU 4 GiB RAM    | db.x1.large.2.ha.mysql    | 2    | 4       | 0,253365                           | 0,228029                           | 140,57                                  | 126,51                                  | 129,47                                  | 116,52                                  | 1.443,00                                 | 1.298,70                                 | 2.397,00                                 | 2.157,30                                 |
| RDS MySQL D HA 2 vCPU 8 GiB RAM    | db.x1.large.4.ha.mysql    | 2    | 8       | 0,414960                           | 0,373464                           | 230,00                                  | 207,00                                  | 212,00                                  | 190,80                                  | 2.363,00                                 | 2.126,70                                 | 3.926,00                                 | 3.533,40                                 |
| RDS MySQL D HA 2 vCPU 16 GiB RAM   | db.x1.large.8.ha.mysql    | 2    | 16      | 0,555807                           | 0,500226                           | 308,00                                  | 277,20                                  | 284,00                                  | 255,60                                  | 3.165,00                                 | 2.848,50                                 | 5.258,00                                 | 4.732,20                                 |
| RDS MySQL D HA 4 vCPU 8 GiB RAM    | db.x1.xlarge.2.ha.mysql   | 4    | 8       | 0,454860                           | 0,409374                           | 252,00                                  | 226,80                                  | 232,00                                  | 208,80                                  | 2.590,00                                 | 2.331,00                                 | 4.303,00                                 | 3.872,70                                 |
| RDS MySQL D HA 4 vCPU 16 GiB RAM   | db.x1.xlarge.4.ha.mysql   | 4    | 16      | 0,831915                           | 0,748724                           | 462,00                                  | 415,80                                  | 425,00                                  | 382,50                                  | 4.737,00                                 | 4.263,30                                 | 7.871,00                                 | 7.083,90                                 |
| RDS MySQL D HA 4 vCPU 32 GiB RAM   | db.x1.xlarge.8.ha.mysql   | 4    | 32      | 1,22                               | 1,10                               | 675,00                                  | 607,50                                  | 622,00                                  | 559,80                                  | 6.929,00                                 | 6.236,10                                 | 11.513,00                                | 10.361,70                                |
| RDS MySQL D HA 8 vCPU 16 GiB RAM   | db.x1.2xlarge.2.ha.mysql  | 8    | 16      | 0,909720                           | 0,818748                           | 505,00                                  | 454,50                                  | 465,00                                  | 418,50                                  | 5.180,00                                 | 4.662,00                                 | 8.607,00                                 | 7.746,30                                 |
| RDS MySQL D HA 8 vCPU 32 GiB RAM   | db.x1.2xlarge.4.ha.mysql  | 8    | 32      | 1,66                               | 1,49                               | 923,00                                  | 830,70                                  | 850,00                                  | 765,00                                  | 9.474,00                                 | 8.526,60                                 | 15.741,00                                | 14.166,90                                |
| RDS MySQL D HA 8 vCPU 64 GiB RAM   | db.x1.2xlarge.8.ha.mysql  | 8    | 64      | 2,27                               | 2,04                               | 1.262,00                                | 1.135,80                                | 1.162,00                                | 1.045,80                                | 12.950,00                                | 11.655,00                                | 21.517,00                                | 19.365,30                                |
| RDS MySQL D HA 16 vCPU 32 GiB RAM  | db.x1.4xlarge.2.ha.mysql  | 16   | 32      | 1,82                               | 1,64                               | 1.009,00                                | 908,10                                  | 930,00                                  | 837,00                                  | 10.360,00                                | 9.324,00                                 | 17.213,00                                | 15.491,70                                |
| RDS MySQL D HA 16 vCPU 64 GiB RAM  | db.x1.4xlarge.4.ha.mysql  | 16   | 64      | 3,33                               | 3,00                               | 1.846,00                                | 1.661,40                                | 1.700,00                                | 1.530,00                                | 18.948,00                                | 17.053,20                                | 31.482,00                                | 28.333,80                                |
| RDS MySQL D HA 16 vCPU 128 GiB RAM | db.x1.4xlarge.8.ha.mysql  | 16   | 128     | 4,55                               | 4,10                               | 2.524,00                                | 2.271,60                                | 2.324,00                                | 2.091,60                                | 25.900,00                                | 23.310,00                                | 43.033,00                                | 38.729,70                                |
| RDS MySQL D HA 32 vCPU 64 GiB RAM  | db.x1.8xlarge.2.ha.mysql  | 32   | 64      | 3,64                               | 3,28                               | 2.019,00                                | 1.817,10                                | 1.859,00                                | 1.673,10                                | 20.720,00                                | 18.648,00                                | 34.427,00                                | 30.984,30                                |
| RDS MySQL D HA 32 vCPU 128 GiB RAM | db.x1.8xlarge.4.ha.mysql  | 32   | 128     | 6,66                               | 5,99                               | 3.692,00                                | 3.322,80                                | 3.401,00                                | 3.060,90                                | 37.895,00                                | 34.105,50                                | 62.965,00                                | 56.668,50                                |
| RDS MySQL D HA 32 vCPU 256 GiB RAM | db.x1.8xlarge.8.ha.mysql  | 32   | 256     | 9,10                               | 8,19                               | 5.047,00                                | 4.542,30                                | 4.649,00                                | 4.184,10                                | 51.799,00                                | 46.619,10                                | 86.067,00                                | 77.460,30                                |
| RDS MySQL D HA 60 vCPU 128 GiB RAM | n. v.                     | 60   | 128     | 7,28                               | 6,55                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| RDS MySQL D HA 60 vCPU 256 GiB RAM | n. v.                     | 60   | 256     | 10,86                              | 9,77                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| RDS MySQL D HA 60 vCPU 512 GiB RAM | n. v.                     | 60   | 512     | 18,20                              | 16,38                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| RDS MySQL D HA 64 vCPU 128 GiB RAM | db.x1.16xlarge.2.ha.mysql | 64   | 128     | 7,84                               | 7,06                               | 4.038,00                                | 3.634,20                                | 3.719,00                                | 3.347,10                                | 41.440,00                                | 37.296,00                                | 68.853,00                                | 61.967,70                                |
| RDS MySQL D HA 64 vCPU 256 GiB RAM | db.x1.16xlarge.4.ha.mysql | 64   | 256     | 10,86                              | 9,77                               | 7.385,00                                | 6.646,50                                | 6.802,00                                | 6.121,80                                | 75.791,00                                | 68.211,90                                | 125.929,00                               | 113.336,10                               |
| RDS MySQL D HA 64 vCPU 512 GiB RAM | db.x1.16xlarge.8.ha.mysql | 64   | 512     | 18,20                              | 16,38                              | 10.094,00                               | 9.084,60                                | 9.297,00                                | 8.367,30                                | 103.599,00                               | 93.239,10                                | 172.134,00                               | 154.920,60                               |

Bestehende oder neue General-enhanced Instanzen (Flavornamen beginnend mit db.s1, db.c2., db.c3, db.m1. oder db.m3) werden, sofern verfügbar, als Dedicated Flavor (Bezeichnung in der Preistabelle mit "D", Flavourname beginnend mit db.x1 mit gleichen CPUs und RAM) abgerechnet. Sollte dieser General-enhanced Flavor nicht als entsprechender Dedicated Flavor existieren, wird die Instanz als General-purpose Flavor (Bezeichnung in der Preistabelle mit "GP", Flavourname beginnend mit db.n1) abgerechnet.

Zurück zu [3.2.1](#)

## 6.3.1.2 PostgreSQL

| Name                                   | Flavor Typ            | vCPU | GiB RAM | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|--|-----------------------|------|---------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| RDS PostgreSQL GP 1 vCPU 2 GiB RAM     | db.n1.medium.2.pg     | 1    | 2       | 0,035611                           | 0,032050                           | 19,76                                   | 17,78                                   | 18,20                                   | 16,38                                   | 203,00                                   | 182,70                                   | 337,00                                   | 303,30                                   |
| RDS PostgreSQL GP 1 vCPU 4 GiB RAM     | db.n1.medium.4.pg     | 1    | 4       | 0,076055                           | 0,068450                           | 42,20                                   | 37,98                                   | 38,86                                   | 34,97                                   | 433,00                                   | 389,70                                   | 720,00                                   | 648,00                                   |
| RDS PostgreSQL GP 2 vCPU 4 GiB RAM     | db.n1.large.2.pg      | 2    | 4       | 0,113065                           | 0,101759                           | 62,73                                   | 56,46                                   | 57,78                                   | 52,00                                   | 644,00                                   | 579,60                                   | 1.070,00                                 | 963,00                                   |
| RDS PostgreSQL GP 2 vCPU 8 GiB RAM     | db.n1.large.4.pg      | 2    | 8       | 0,185176                           | 0,166658                           | 102,74                                  | 92,47                                   | 94,62                                   | 85,16                                   | 1.054,00                                 | 948,60                                   | 1.752,00                                 | 1.576,80                                 |
| RDS PostgreSQL GP 4 vCPU 8 GiB RAM     | db.n1.xlarge.2.pg     | 4    | 8       | 0,202981                           | 0,182683                           | 112,61                                  | 101,35                                  | 103,72                                  | 93,35                                   | 1.156,00                                 | 1.040,40                                 | 1.920,00                                 | 1.728,00                                 |
| RDS PostgreSQL GP 4 vCPU 16 GiB RAM    | db.n1.xlarge.4.pg     | 4    | 16      | 0,371243                           | 0,334119                           | 206,00                                  | 185,40                                  | 189,70                                  | 170,73                                  | 2.114,00                                 | 1.902,60                                 | 3.512,00                                 | 3.160,80                                 |
| RDS PostgreSQL GP 8 vCPU 16 GiB RAM    | db.n1.2xlarge.2.pg    | 8    | 16      | 0,405963                           | 0,365367                           | 225,00                                  | 202,50                                  | 207,00                                  | 186,30                                  | 2.312,00                                 | 2.080,80                                 | 3.841,00                                 | 3.456,90                                 |
| RDS PostgreSQL GP 8 vCPU 32 GiB RAM    | db.n1.2xlarge.4.pg    | 8    | 32      | 0,742484                           | 0,668236                           | 412,00                                  | 370,80                                  | 379,00                                  | 341,10                                  | 4.228,00                                 | 3.805,20                                 | 7.024,00                                 | 6.321,60                                 |
| RDS PostgreSQL D 1 vCPU 2 GiB RAM      | db.c2.medium.pg       | 1    | 2       | 0,041895                           | 0,037706                           | 23,24                                   | 20,92                                   | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| RDS PostgreSQL D 1 vCPU 4 GiB RAM      | db.s1.medium.pg       | 1    | 4       | 0,089477                           | 0,080529                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| RDS PostgreSQL D 2 vCPU 4 GiB RAM      | db.x1.large.2.pg      | 2    | 4       | 0,133017                           | 0,119715                           | 73,80                                   | 66,42                                   | 67,97                                   | 61,17                                   | 757,00                                   | 681,30                                   | 1.258,00                                 | 1.132,20                                 |
| RDS PostgreSQL D 2 vCPU 8 GiB RAM      | db.x1.large.4.pg      | 2    | 8       | 0,217854                           | 0,196069                           | 120,87                                  | 108,78                                  | 111,32                                  | 100,19                                  | 1.240,00                                 | 1.116,00                                 | 2.061,00                                 | 1.854,90                                 |
| RDS PostgreSQL D 2 vCPU 16 GiB RAM     | db.x1.large.8.pg      | 2    | 16      | 0,291799                           | 0,262619                           | 161,89                                  | 145,70                                  | 149,11                                  | 134,20                                  | 1.662,00                                 | 1.495,80                                 | 2.761,00                                 | 2.484,90                                 |
| RDS PostgreSQL D 4 vCPU 8 GiB RAM      | db.x1.xlarge.2.pg     | 4    | 8       | 0,238802                           | 0,214922                           | 132,49                                  | 119,24                                  | 122,03                                  | 109,83                                  | 1.360,00                                 | 1.224,00                                 | 2.259,00                                 | 2.033,10                                 |
| RDS PostgreSQL D 4 vCPU 16 GiB RAM     | db.x1.xlarge.4.pg     | 4    | 16      | 0,436756                           | 0,393080                           | 242,00                                  | 217,80                                  | 223,00                                  | 200,70                                  | 2.487,00                                 | 2.238,30                                 | 4.132,00                                 | 3.718,80                                 |
| RDS PostgreSQL D 4 vCPU 32 GiB RAM     | db.x1.xlarge.8.pg     | 4    | 32      | 0,638899                           | 0,575009                           | 354,00                                  | 318,60                                  | 326,00                                  | 293,40                                  | 3.638,00                                 | 3.274,20                                 | 6.044,00                                 | 5.439,60                                 |
| RDS PostgreSQL D 8 vCPU 16 GiB RAM     | db.x1.2xlarge.2.pg    | 8    | 16      | 0,477603                           | 0,429843                           | 265,00                                  | 238,50                                  | 244,00                                  | 219,60                                  | 2.719,00                                 | 2.447,10                                 | 4.519,00                                 | 4.067,10                                 |
| RDS PostgreSQL D 8 vCPU 32 GiB RAM     | db.x1.2xlarge.4.pg    | 8    | 32      | 0,873511                           | 0,786160                           | 485,00                                  | 436,50                                  | 446,00                                  | 401,40                                  | 4.974,00                                 | 4.476,60                                 | 8.264,00                                 | 7.437,60                                 |
| RDS PostgreSQL D 8 vCPU 64 GiB RAM     | db.x1.2xlarge.8.pg    | 8    | 64      | 1,19                               | 1,07                               | 662,00                                  | 595,80                                  | 610,00                                  | 549,00                                  | 6.799,00                                 | 6.119,10                                 | 11.296,00                                | 10.166,40                                |
| RDS PostgreSQL D 16 vCPU 32 GiB RAM    | db.x1.4xlarge.2.pg    | 16   | 32      | 0,955206                           | 0,859685                           | 530,00                                  | 477,00                                  | 488,00                                  | 439,20                                  | 5.439,00                                 | 4.895,10                                 | 9.037,00                                 | 8.133,30                                 |
| RDS PostgreSQL D 16 vCPU 64 GiB RAM    | db.x1.4xlarge.4.pg    | 16   | 64      | 1,75                               | 1,58                               | 969,00                                  | 872,10                                  | 893,00                                  | 803,70                                  | 9.948,00                                 | 8.953,20                                 | 16.528,00                                | 14.875,20                                |
| RDS PostgreSQL D 16 vCPU 128 GiB RAM   | db.x1.4xlarge.8.pg    | 16   | 128     | 2,39                               | 2,15                               | 1.325,00                                | 1.192,50                                | 1.220,00                                | 1.098,00                                | 13.597,00                                | 12.237,30                                | 22.593,00                                | 20.333,70                                |
| RDS PostgreSQL D 32 vCPU 64 GiB RAM    | db.x1.8xlarge.2.pg    | 32   | 64      | 1,91                               | 1,72                               | 1.060,00                                | 954,00                                  | 976,00                                  | 878,40                                  | 10.878,00                                | 9.790,20                                 | 18.074,00                                | 16.266,60                                |
| RDS PostgreSQL D 32 vCPU 128 GiB RAM   | db.x1.8xlarge.4.pg    | 32   | 128     | 3,49                               | 3,14                               | 1.938,00                                | 1.744,20                                | 1.785,00                                | 1.606,50                                | 19.895,00                                | 17.905,50                                | 33.056,00                                | 29.750,40                                |
| RDS PostgreSQL D 32 vCPU 256 GiB RAM   | db.x1.8xlarge.8.pg    | 32   | 256     | 4,78                               | 4,30                               | 2.650,00                                | 2.385,00                                | 2.441,00                                | 2.196,90                                | 27.195,00                                | 24.475,50                                | 45.185,00                                | 40.666,50                                |
| RDS PostgreSQL D 60 vCPU 128 GiB RAM   | n. v.                 | 60   | 128     | 3,82                               | 3,44                               | 2.120,00                                | 1.908,00                                | 1.952,00                                | 1.756,80                                | 21.756,00                                | 19.580,40                                | 36.148,00                                | 32.533,20                                |
| RDS PostgreSQL D 60 vCPU 256 GiB RAM   | n. v.                 | 60   | 256     | 6,99                               | 6,29                               | 3.877,00                                | 3.489,30                                | 3.571,00                                | 3.213,90                                | 39.790,00                                | 35.811,00                                | 66.113,00                                | 59.501,70                                |
| RDS PostgreSQL D 60 vCPU 512 GiB RAM   | n. v.                 | 60   | 512     | 9,55                               | 8,60                               | 5.299,00                                | 4.769,10                                | 4.881,00                                | 4.392,90                                | 54.389,00                                | 48.950,10                                | 90.370,00                                | 81.333,00                                |
| RDS PostgreSQL D 64 vCPU 128 GiB RAM   | db.x1.16xlarge.2.pg   | 64   | 128     | 3,82                               | 3,44                               | 2.120,00                                | 1.908,00                                | 1.952,00                                | 1.756,80                                | 21.756,00                                | 19.580,40                                | 36.148,00                                | 32.533,20                                |
| RDS PostgreSQL D 64 vCPU 256 GiB RAM   | db.x1.16xlarge.4.pg   | 64   | 256     | 6,99                               | 6,29                               | 3.877,00                                | 3.489,30                                | 3.571,00                                | 3.213,90                                | 39.790,00                                | 35.811,00                                | 66.113,00                                | 59.501,70                                |
| RDS PostgreSQL D 64 vCPU 512 GiB RAM   | db.x1.16xlarge.8.pg   | 64   | 512     | 9,55                               | 8,60                               | 5.299,00                                | 4.769,10                                | 4.881,00                                | 4.392,90                                | 54.389,00                                | 48.950,10                                | 90.370,00                                | 81.333,00                                |
| RDS PostgreSQL D 96 vCPU 768 GiB RAM   | db.x1.24xlarge.8.pg   | 96   | 768     | 14,33                              | 12,90                              | 7.949,00                                | 7.154,10                                | 7.322,00                                | 6.589,80                                | 81.584,00                                | 73.425,60                                | 135.555,00                               | 121.999,50                               |
| RDS PostgreSQL GP HA 1 vCPU 2 GiB RAM  | db.n1.medium.2.ha.pg  | 1    | 2       | 0,071222                           | 0,064100                           | 39,51                                   | 35,56                                   | 36,39                                   | 32,75                                   | 406,00                                   | 365,40                                   | 674,00                                   | 606,60                                   |
| RDS PostgreSQL GP HA 1 vCPU 4 GiB RAM  | db.n1.medium.4.ha.pg  | 1    | 4       | 0,152111                           | 0,136900                           | 84,39                                   | 75,95                                   | 77,73                                   | 69,96                                   | 866,00                                   | 779,40                                   | 1.439,00                                 | 1.295,10                                 |
| RDS PostgreSQL GP HA 2 vCPU 4 GiB RAM  | db.n1.large.2.ha.pg   | 2    | 4       | 0,226129                           | 0,203516                           | 125,46                                  | 112,91                                  | 115,55                                  | 104,00                                  | 1.288,00                                 | 1.159,20                                 | 2.139,00                                 | 1.925,10                                 |
| RDS PostgreSQL GP HA 2 vCPU 8 GiB RAM  | db.n1.large.4.ha.pg   | 2    | 8       | 0,370352                           | 0,333317                           | 205,00                                  | 184,50                                  | 189,25                                  | 170,33                                  | 2.109,00                                 | 1.898,10                                 | 3.504,00                                 | 3.153,60                                 |
| RDS PostgreSQL GP HA 4 vCPU 8 GiB RAM  | db.n1.xlarge.2.ha.pg  | 4    | 8       | 0,405963                           | 0,365367                           | 225,00                                  | 202,50                                  | 207,00                                  | 186,30                                  | 2.312,00                                 | 2.080,80                                 | 3.841,00                                 | 3.456,90                                 |
| RDS PostgreSQL GP HA 4 vCPU 16 GiB RAM | db.n1.xlarge.4.ha.pg  | 4    | 16      | 0,742485                           | 0,668237                           | 412,00                                  | 370,80                                  | 379,00                                  | 341,10                                  | 4.228,00                                 | 3.805,20                                 | 7.025,00                                 | 6.322,50                                 |
| RDS PostgreSQL GP HA 8 vCPU 16 GiB RAM | db.n1.2xlarge.2.ha.pg | 8    | 16      | 0,811925                           | 0,730733                           | 450,00                                  | 405,00                                  | 415,00                                  | 373,50                                  | 4.623,00                                 | 4.160,70                                 | 7.681,00                                 | 6.912,90                                 |
| RDS PostgreSQL GP HA 8 vCPU 32 GiB RAM | db.n1.2xlarge.4.ha.pg | 8    | 32      | 1,48                               | 1,33                               | 824,00                                  | 741,60                                  | 759,00                                  | 683,10                                  | 8.455,00                                 | 7.609,50                                 | 14.049,00                                | 12.644,10                                |
| RDS PostgreSQL D HA 1 vCPU 2 GiB RAM   | db.c2.medium.ha.pg    | 1    | 2       | 0,083790                           | 0,075411                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| RDS PostgreSQL D HA 1 vCPU 4 GiB RAM   | db.s1.medium.ha.pg    | 1    | 4       | 0,178954                           | 0,161059                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| RDS PostgreSQL D HA 2 vCPU 4 GiB RAM   | db.x1.large.2.ha.pg   | 2    | 4       | 0,266034                           | 0,239431                           | 147,60                                  | 132,84                                  | 135,94                                  | 122,35                                  | 1.515,00                                 | 1.363,50                                 | 2.517,00                                 | 2.265,30                                 |
| RDS PostgreSQL D HA 2 vCPU 8 GiB RAM   | db.x1.large.4.ha.pg   | 2    | 8       | 0,435708                           | 0,392137                           | 242,00                                  | 217,80                                  | 223,00                                  | 200,70                                  | 2.481,00                                 | 2.232,90                                 | 4.122,00                                 | 3.709,80                                 |
| RDS PostgreSQL D HA 2 vCPU 16 GiB RAM  | db.x1.large.8.ha.pg   | 2    | 16      | 0,583598                           | 0,525238                           | 324,00                                  | 291,60                                  | 298,00                                  | 268,20                                  | 3.323,00                                 | 2.990,70                                 | 5.521,00                                 | 4.968,90                                 |
| RDS PostgreSQL D HA 4 vCPU 8 GiB RAM   | db.x1.xlarge.2.ha.pg  | 4    | 8       | 0,477603                           | 0,429843                           | 265,00                                  | 238,50                                  | 244,00                                  | 219,60                                  | 2.719,00                                 | 2.447,10                                 | 4.519,00                                 | 4.067,10                                 |
| RDS PostgreSQL D HA 4 vCPU 16 GiB RAM  | db.x1.xlarge.4.ha.pg  | 4    | 16      | 0,873512                           | 0,786161                           | 485,00                                  | 436,50                                  | 446,00                                  | 401,40                                  | 4.974,00                                 | 4.476,60                                 | 8.264,00                                 | 7.437,60                                 |
| RDS PostgreSQL D HA 4 vCPU 32 GiB RAM  | db.x1.xlarge.8.ha.pg  | 4    | 32      | 1,28                               | 1,15                               | 709,00                                  | 638,10                                  | 653,00                                  | 587,70                                  | 7.276,00                                 | 6.548,40                                 | 12.089,00                                | 10.880,10                                |
| RDS PostgreSQL D HA 8 vCPU 16 GiB RAM  | db.x1.2xlarge.2.ha.pg | 8    | 16      | 0,955206                           | 0,859685                           | 530,00                                  | 477,00                                  | 488,00                                  | 439,20                                  | 5.439,00                                 | 4.895,10                                 | 9.037,00                                 | 8.133,30                                 |
| RDS PostgreSQL D HA 8 vCPU 32 GiB RAM  | db.x1.2xlarge.4.ha.pg | 8    | 32      | 1,75                               | 1,58                               | 969,00                                  | 872,10                                  | 893,00                                  | 803,70                                  | 9.948,00                                 | 8.953,20                                 | 16.528,00                                | 14.875,20                                |
| RDS PostgreSQL D HA 8 vCPU 64 GiB RAM  | db.x1.2xlarge.8.ha.pg | 8    | 64      | 2,39                               | 2,15                               | 1.325,00                                | 1.192,50                                | 1.220,00                                | 1.098,00                                | 13.597,00                                | 12.237,30                                | 22.593,00                                | 20.333,70                                |

| Name                                    | Flavor Typ             | vCPU | GiB RAM | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|---|------------------------|------|---------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| RDS PostgreSQL D HA 16 vCPU 32 GiB RAM  | db.x1.4xlarge.2.ha.pg  | 16   | 32      | 1,91                               | 1,72                               | 1.060,00                                | 954,00                                  | 976,00                                  | 878,40                                  | 10.878,00                                | 9.790,20                                 | 18.074,00                                | 16.266,60                                |
| RDS PostgreSQL D HA 16 vCPU 64 GiB RAM  | db.x1.4xlarge.4.ha.pg  | 16   | 64      | 3,49                               | 3,14                               | 1.938,00                                | 1.744,20                                | 1.785,00                                | 1.606,50                                | 19.895,00                                | 17.905,50                                | 33.056,00                                | 29.750,40                                |
| RDS PostgreSQL D HA 32 vCPU 64 GiB RAM  | db.x1.8xlarge.2.ha.pg  | 32   | 64      | 3,82                               | 3,44                               | 2.120,00                                | 1.908,00                                | 1.952,00                                | 1.756,80                                | 21.756,00                                | 19.580,40                                | 36.148,00                                | 32.533,20                                |
| RDS PostgreSQL D HA 16 vCPU 128 GiB RAM | db.x1.4xlarge.8.ha.pg  | 16   | 128     | 4,78                               | 4,30                               | 2.650,00                                | 2.385,00                                | 2.441,00                                | 2.196,90                                | 27.195,00                                | 24.475,50                                | 45.185,00                                | 40.666,50                                |
| RDS PostgreSQL D HA 32 vCPU 128 GiB RAM | db.x1.8xlarge.4.ha.pg  | 32   | 128     | 6,99                               | 6,29                               | 3.877,00                                | 3.489,30                                | 3.571,00                                | 3.213,90                                | 39.790,00                                | 35.811,00                                | 66.113,00                                | 59.501,70                                |
| RDS PostgreSQL D HA 32 vCPU 256 GiB RAM | db.x1.8xlarge.8.ha.pg  | 32   | 256     | 9,55                               | 8,60                               | 5.299,00                                | 4.769,10                                | 4.881,00                                | 4.392,90                                | 54.389,00                                | 48.950,10                                | 90.370,00                                | 81.333,00                                |
| RDS PostgreSQL D HA 60 vCPU 128 GiB RAM | n. v.                  | 60   | 128     | 7,64                               | 6,88                               | 4.240,00                                | 3.816,00                                | 3.905,00                                | 3.514,50                                | 43.512,00                                | 39.160,80                                | 72.296,00                                | 65.066,40                                |
| RDS PostgreSQL D HA 60 vCPU 256 GiB RAM | n. v.                  | 60   | 256     | 13,98                              | 12,58                              | 7.754,00                                | 6.978,60                                | 7.142,00                                | 6.427,80                                | 79.580,00                                | 71.622,00                                | 132.226,00                               | 119.003,40                               |
| RDS PostgreSQL D HA 60 vCPU 512 GiB RAM | n. v.                  | 60   | 512     | 19,10                              | 17,19                              | 10.599,00                               | 9.539,10                                | 9.762,00                                | 8.785,80                                | 108.779,00                               | 97.901,10                                | 180.740,00                               | 162.666,00                               |
| RDS PostgreSQL D HA 64 vCPU 128 GiB RAM | db.x1.16xlarge.2.ha.pg | 64   | 128     | 7,64                               | 6,88                               | 4.240,00                                | 3.816,00                                | 3.905,00                                | 3.514,50                                | 43.512,00                                | 39.160,80                                | 72.296,00                                | 65.066,40                                |
| RDS PostgreSQL D HA 64 vCPU 256 GiB RAM | db.x1.16xlarge.4.ha.pg | 64   | 256     | 13,98                              | 12,58                              | 7.754,00                                | 6.978,60                                | 7.142,00                                | 6.427,80                                | 79.580,00                                | 71.622,00                                | 132.226,00                               | 119.003,40                               |
| RDS PostgreSQL D HA 64 vCPU 512 GiB RAM | db.x1.16xlarge.8.ha.pg | 64   | 512     | 19,10                              | 17,19                              | 10.599,00                               | 9.539,10                                | 9.762,00                                | 8.785,80                                | 108.779,00                               | 97.901,10                                | 180.740,00                               | 162.666,00                               |
| RDS PostgreSQL D HA 96 vCPU 768 GiB RAM | db.x1.24xlarge.8.ha.pg | 96   | 768     | 28,66                              | 25,79                              | 15.898,00                               | 14.308,20                               | 14.643,00                               | 13.178,70                               | 163.168,00                               | 146.851,20                               | 271.110,00                               | 243.999,00                               |

Bestehende oder neue General- enhanced Instanzen (Flavornamen beginnend mit db.s1, db.c2., db.c3, db.m1. oder db.m3) werden, sofern verfügbar, als Dedicated Flavor (Bezeichnung in der Preistabelle mit "D", Flavorname beginnend mit db.x1 mit gleichen CPUs und RAM) abgerechnet. Sollte dieser General- enhanced Flavor nicht als entsprechender Dedicated Flavor existieren, wird die Instanz als General- purpose Flavor (Bezeichnung in der Preistabelle mit "GP", Flavorname beginnend mit db.n1) abgerechnet.

Zurück zu [3.2.1](#)

### 6.3.1.3 Microsoft SQL Server

| Name                            | Flavor Typ             | vCPU | GiB RAM | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|---------------------------------|------------------------|------|---------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| RDS MSSQL GP 2 vCPU 4 GiB RAM   | n. v.                  | 2    | 4       | 0,254013                           | 0,228612                           | 157,62                                  | 141,86                                  | 135,36                                  | 121,82                                  | 1.602,00                                 | 1.441,80                                 | 2.937,00                                 | 2.643,30                                 |
| RDS MSSQL GP 2 vCPU 8 GiB RAM   | n. v.                  | 2    | 8       | 0,454550                           | 0,409095                           | 282,00                                  | 253,80                                  | 242,00                                  | 217,80                                  | 2.867,00                                 | 2.580,30                                 | 5.256,00                                 | 4.730,40                                 |
| RDS MSSQL GP 4 vCPU 8 GiB RAM   | n. v.                  | 4    | 8       | 0,508027                           | 0,457224                           | 315,00                                  | 283,50                                  | 271,00                                  | 243,90                                  | 3.204,00                                 | 2.883,60                                 | 5.874,00                                 | 5.286,60                                 |
| RDS MSSQL GP 4 vCPU 16 GiB RAM  | n. v.                  | 4    | 16      | 0,909100                           | 0,818190                           | 564,00                                  | 507,60                                  | 484,00                                  | 435,60                                  | 5.734,00                                 | 5.160,60                                 | 10.512,00                                | 9.460,80                                 |
| RDS MSSQL GP 8 vCPU 16 GiB RAM  | n. v.                  | 8    | 16      | 1,37                               | 1,23                               | 851,00                                  | 765,90                                  | 731,00                                  | 657,90                                  | 8.651,00                                 | 7.785,90                                 | 15.861,00                                | 14.274,90                                |
| RDS MSSQL GP 8 vCPU 32 GiB RAM  | n. v.                  | 8    | 32      | 2,11                               | 1,90                               | 1.310,00                                | 1.179,00                                | 1.125,00                                | 1.012,50                                | 13.313,00                                | 11.981,70                                | 24.408,00                                | 21.967,20                                |
| RDS MSSQL D 2 vCPU 4 GiB RAM    | db.x1.large.2.mssql    | 2    | 4       | 0,298839                           | 0,268955                           | 185,43                                  | 166,89                                  | 159,25                                  | 143,33                                  | 1.885,00                                 | 1.696,50                                 | 3.456,00                                 | 3.110,40                                 |
| RDS MSSQL D 2 vCPU 8 GiB RAM    | db.x1.large.4.mssql    | 2    | 8       | 0,534765                           | 0,481289                           | 332,00                                  | 298,80                                  | 285,00                                  | 256,50                                  | 3.373,00                                 | 3.035,70                                 | 6.184,00                                 | 5.565,60                                 |
| RDS MSSQL D 2 vCPU 16 GiB RAM   | db.x1.large.8.mssql    | 2    | 16      | 0,768510                           | 0,691659                           | 477,00                                  | 429,30                                  | 410,00                                  | 369,00                                  | 4.847,00                                 | 4.362,30                                 | 8.886,00                                 | 7.997,40                                 |
| RDS MSSQL D 4 vCPU 8 GiB RAM    | db.x1.xlarge.2.mssql   | 4    | 8       | 0,597678                           | 0,537910                           | 371,00                                  | 333,90                                  | 319,00                                  | 287,10                                  | 3.770,00                                 | 3.393,00                                 | 6.911,00                                 | 6.219,90                                 |
| RDS MSSQL D 4 vCPU 16 GiB RAM   | db.x1.xlarge.4.mssql   | 4    | 16      | 1,07                               | 0,963000                           | 664,00                                  | 597,60                                  | 570,00                                  | 513,00                                  | 6.746,00                                 | 6.071,40                                 | 12.367,00                                | 11.130,30                                |
| RDS MSSQL D 4 vCPU 32 GiB RAM   | db.x1.xlarge.8.mssql   | 4    | 32      | 1,54                               | 1,39                               | 954,00                                  | 858,60                                  | 819,00                                  | 737,10                                  | 9.694,00                                 | 8.724,60                                 | 17.773,00                                | 15.995,70                                |
| RDS MSSQL D 8 vCPU 16 GiB RAM   | db.x1.2xlarge.2.mssql  | 8    | 16      | 1,61                               | 1,45                               | 1.001,00                                | 900,90                                  | 860,00                                  | 774,00                                  | 10.178,00                                | 9.160,20                                 | 18.660,00                                | 16.794,00                                |
| RDS MSSQL D 8 vCPU 32 GiB RAM   | db.x1.2xlarge.4.mssql  | 8    | 32      | 2,48                               | 2,23                               | 1.541,00                                | 1.386,90                                | 1.323,00                                | 1.190,70                                | 15.663,00                                | 14.096,70                                | 28.715,00                                | 25.843,50                                |
| RDS MSSQL D 8 vCPU 64 GiB RAM   | db.x1.2xlarge.8.mssql  | 8    | 64      | 3,05                               | 2,75                               | 1.893,00                                | 1.703,70                                | 1.626,00                                | 1.463,40                                | 19.243,00                                | 17.318,70                                | 35.278,00                                | 31.750,20                                |
| RDS MSSQL D 8 vCPU 128 GiB RAM  | db.x1.2xlarge.16.mssql | 8    | 128     | 3,32                               | 2,99                               | 2.060,00                                | 1.854,00                                | 1.769,00                                | 1.592,10                                | 20.940,00                                | 18.846,00                                | 38.390,00                                | 34.551,00                                |
| RDS MSSQL D 8 vCPU 256 GiB RAM  | db.x1.2xlarge.32.mssql | 8    | 256     | 3,59                               | 3,23                               | 2.228,00                                | 2.005,20                                | 1.913,00                                | 1.721,70                                | 22.643,00                                | 20.378,70                                | 41.512,00                                | 37.360,80                                |
| RDS MSSQL D 16 vCPU 32 GiB RAM  | db.x1.4xlarge.2.mssql  | 16   | 32      | 3,23                               | 2,91                               | 2.003,00                                | 1.802,70                                | 1.720,00                                | 1.548,00                                | 20.356,00                                | 18.320,40                                | 37.320,00                                | 33.588,00                                |
| RDS MSSQL D 16 vCPU 64 GiB RAM  | db.x1.4xlarge.4.mssql  | 16   | 64      | 4,97                               | 4,47                               | 3.082,00                                | 2.773,80                                | 2.647,00                                | 2.382,30                                | 31.325,00                                | 28.192,50                                | 57.430,00                                | 51.687,00                                |
| RDS MSSQL D 16 vCPU 128 GiB RAM | db.x1.4xlarge.8.mssql  | 16   | 128     | 6,10                               | 5,49                               | 3.786,00                                | 3.407,40                                | 3.252,00                                | 2.926,80                                | 38.485,00                                | 34.636,50                                | 70.556,00                                | 63.500,40                                |
| RDS MSSQL D 32 vCPU 64 GiB RAM  | db.x1.8xlarge.2.mssql  | 32   | 64      | 6,45                               | 5,81                               | 4.005,00                                | 3.604,50                                | 3.440,00                                | 3.096,00                                | 40.713,00                                | 36.641,70                                | 74.640,00                                | 67.176,00                                |
| RDS MSSQL D 32 vCPU 128 GiB RAM | db.x1.8xlarge.4.mssql  | 32   | 128     | 9,93                               | 8,94                               | 6.164,00                                | 5.547,60                                | 5.293,00                                | 4.763,70                                | 62.651,00                                | 56.385,90                                | 114.860,00                               | 103.374,00                               |
| RDS MSSQL D 32 vCPU 256 GiB RAM | db.x1.8xlarge.8.mssql  | 32   | 256     | 12,20                              | 10,98                              | 7.572,00                                | 6.814,80                                | 6.503,00                                | 5.852,70                                | 76.970,00                                | 69.273,00                                | 141.112,00                               | 127.000,80                               |
| RDS MSSQL D 60 vCPU 128 GiB RAM | db.x1.16xlarge.2.mssql | 60   | 128     | 12,10                              | 10,89                              | 7.510,00                                | 6.759,00                                | 6.450,00                                | 5.805,00                                | 76.336,00                                | 68.702,40                                | 139.949,00                               | 125.954,10                               |
| RDS MSSQL D 60 vCPU 256 GiB RAM | db.x1.16xlarge.4.mssql | 60   | 256     | 18,62                              | 16,76                              | 11.557,00                               | 10.401,30                               | 9.925,00                                | 8.932,50                                | 117.470,00                               | 105.723,00                               | 215.362,00                               | 193.825,80                               |

| Name                               | Flavor Typ                | vCPU | GiB RAM | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|------------------------------------|---------------------------|------|---------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| RDS MSSQL D 60 vCPU 512 GiB RAM    | db.x1.16xlarge.4.mssql    | 60   | 512     | 22,88                              | 20,59                              | 14.198,00                               | 12.778,20                               | 12.194,00                               | 10.974,60                               | 144.319,00                               | 129.887,10                               | 264.586,00                               | 238.127,40                               |
| RDS MSSQL GP HA 2 vCPU 4 GiB RAM   | n. v.                     | 2    | 4       | 0,508027                           | 0,457224                           | 315,00                                  | 283,50                                  | 271,00                                  | 243,90                                  | 3.204,00                                 | 2.883,60                                 | 5.874,00                                 | 5.286,60                                 |
| RDS MSSQL GP HA 2 vCPU 8 GiB RAM   | n. v.                     | 2    | 8       | 0,909100                           | 0,818190                           | 564,00                                  | 507,60                                  | 484,00                                  | 435,60                                  | 5.734,00                                 | 5.160,60                                 | 10.512,00                                | n.v.                                     |
| RDS MSSQL GP HA 4 vCPU 8 GiB RAM   | n. v.                     | 4    | 8       | 1,02                               | 0,918000                           | 630,00                                  | 567,00                                  | 541,00                                  | 486,90                                  | 6.408,00                                 | 5.767,20                                 | 11.749,00                                | 10.574,10                                |
| RDS MSSQL GP HA 4 vCPU 16 GiB RAM  | n. v.                     | 4    | 16      | 1,82                               | 1,64                               | 1.128,00                                | 1.015,20                                | 969,00                                  | 872,10                                  | 11.468,00                                | 10.321,20                                | 21.024,00                                | 18.921,60                                |
| RDS MSSQL GP HA 8 vCPU 16 GiB RAM  | n. v.                     | 8    | 16      | 2,74                               | 2,47                               | 1.702,00                                | 1.531,80                                | 1.462,00                                | 1.315,80                                | 17.303,00                                | 15.572,70                                | 31.722,00                                | 28.549,80                                |
| RDS MSSQL GP HA 8 vCPU 32 GiB RAM  | n. v.                     | 8    | 32      | 4,22                               | 3,80                               | 2.620,00                                | 2.358,00                                | 2.250,00                                | 2.025,00                                | 26.627,00                                | 23.964,30                                | 48.815,00                                | 43.933,50                                |
| RDS MSSQL D HA 2 vCPU 4 GiB RAM    | db.x1.large.2.ha.mssql    | 2    | 4       | 0,597678                           | 0,537910                           | 371,00                                  | 333,90                                  | 319,00                                  | 287,10                                  | 3.770,00                                 | 3.393,00                                 | 6.911,00                                 | 6.219,90                                 |
| RDS MSSQL D HA 2 vCPU 8 GiB RAM    | db.x1.large.4.ha.mssql    | 2    | 8       | 1,07                               | 0,963000                           | 664,00                                  | 597,60                                  | 570,00                                  | 513,00                                  | 6.746,00                                 | 6.071,40                                 | 12.367,00                                | 11.130,30                                |
| RDS MSSQL D HA 2 vCPU 16 GiB RAM   | db.x1.large.8.ha.mssql    | 2    | 16      | 1,54                               | 1,39                               | 954,00                                  | 858,60                                  | 819,00                                  | 737,10                                  | 9.694,00                                 | 8.724,60                                 | 17.773,00                                | 15.995,70                                |
| RDS MSSQL D HA 4 vCPU 8 GiB RAM    | db.x1.xlarge.2.ha.mssql   | 4    | 8       | 1,20                               | 1,08                               | 742,00                                  | 667,80                                  | 637,00                                  | 573,30                                  | 7.539,00                                 | 6.785,10                                 | 13.822,00                                | 12.439,80                                |
| RDS MSSQL D HA 4 vCPU 16 GiB RAM   | db.x1.xlarge.4.ha.mssql   | 4    | 16      | 2,14                               | 1,93                               | 1.327,00                                | 1.194,30                                | 1.140,00                                | 1.026,00                                | 13.491,00                                | 12.141,90                                | 24.734,00                                | 22.260,60                                |
| RDS MSSQL D HA 4 vCPU 32 GiB RAM   | db.x1.xlarge.8.ha.mssql   | 4    | 32      | 3,07                               | 2,76                               | 1.907,00                                | 1.716,30                                | 1.638,00                                | 1.474,20                                | 19.389,00                                | 17.450,10                                | 35.546,00                                | 31.991,40                                |
| RDS MSSQL D HA 8 vCPU 16 GiB RAM   | db.x1.2xlarge.2.ha.mssql  | 8    | 16      | 3,23                               | 2,91                               | 2.003,00                                | 1.802,70                                | 1.720,00                                | 1.548,00                                | 20.356,00                                | 18.320,40                                | 37.320,00                                | 33.588,00                                |
| RDS MSSQL D HA 8 vCPU 32 GiB RAM   | db.x1.2xlarge.4.ha.mssql  | 8    | 32      | 4,97                               | 4,47                               | 3.082,00                                | 2.773,80                                | 2.647,00                                | 2.382,30                                | 31.325,00                                | 28.192,50                                | 57.430,00                                | 51.687,00                                |
| RDS MSSQL D HA 8 vCPU 64 GiB RAM   | db.x1.2xlarge.8.ha.mssql  | 8    | 64      | 6,10                               | 5,49                               | 3.786,00                                | 3.407,40                                | 3.252,00                                | 2.926,80                                | 38.485,00                                | 34.636,50                                | 70.556,00                                | 63.500,40                                |
| RDS MSSQL D HA 8 vCPU 128 GiB RAM  | db.x1.2xlarge.16.ha.mssql | 8    | 128     | 6,64                               | 5,98                               | 4.120,00                                | 3.708,00                                | 3.538,00                                | 3.184,20                                | 41.879,00                                | 37.691,10                                | 76.779,00                                | 69.101,10                                |
| RDS MSSQL D HA 8 vCPU 256 GiB RAM  | db.x1.2xlarge.32.ha.mssql | 8    | 256     | 7,18                               | 6,46                               | 4.455,00                                | 4.009,50                                | 3.826,00                                | 3.443,40                                | 45.286,00                                | 40.757,40                                | 83.024,00                                | 74.721,60                                |
| RDS MSSQL D HA 16 vCPU 32 GiB RAM  | db.x1.4xlarge.2.ha.mssql  | 16   | 32      | 6,45                               | 5,81                               | 4.005,00                                | 3.604,50                                | 3.440,00                                | 3.096,00                                | 40.713,00                                | 36.641,70                                | 74.640,00                                | 67.176,00                                |
| RDS MSSQL D HA 16 vCPU 64 GiB RAM  | db.x1.4xlarge.4.ha.mssql  | 16   | 64      | 9,93                               | 8,94                               | 6.164,00                                | 5.547,60                                | 5.293,00                                | 4.763,70                                | 62.651,00                                | 56.385,90                                | 114.860,00                               | 103.374,00                               |
| RDS MSSQL D HA 16 vCPU 128 GiB RAM | db.x1.4xlarge.8.ha.mssql  | 16   | 128     | 12,20                              | 10,98                              | 7.572,00                                | 6.814,80                                | 6.503,00                                | 5.852,70                                | 76.970,00                                | 69.273,00                                | 141.112,00                               | 127.000,80                               |
| RDS MSSQL D HA 32 vCPU 64 GiB RAM  | db.x1.8xlarge.2.ha.mssql  | 32   | 64      | 12,91                              | 11,62                              | 8.011,00                                | 7.209,90                                | 6.880,00                                | 6.192,00                                | 81.425,00                                | 73.282,50                                | 149.279,00                               | 134.351,10                               |
| RDS MSSQL D HA 32 vCPU 128 GiB RAM | db.x1.8xlarge.4.ha.mssql  | 32   | 128     | 19,87                              | 17,88                              | 12.327,00                               | 11.094,30                               | 10.587,00                               | 9.528,30                                | 125.302,00                               | 112.771,80                               | 229.720,00                               | 206.748,00                               |
| RDS MSSQL D HA 32 vCPU 256 GiB RAM | db.x1.8xlarge.8.ha.mssql  | 32   | 256     | 24,41                              | 21,97                              | 15.145,00                               | 13.630,50                               | 13.007,00                               | 11.706,30                               | 153.941,00                               | 138.546,90                               | 282.225,00                               | 254.002,50                               |
| RDS MSSQL D HA 60 vCPU 128 GiB RAM | db.x1.16xlarge.2.ha.mssql | 60   | 128     | 24,21                              | 21,79                              | 15.020,00                               | 13.518,00                               | 12.899,00                               | 11.609,10                               | 152.672,00                               | 137.404,80                               | 279.899,00                               | 251.909,10                               |
| RDS MSSQL D HA 60 vCPU 256 GiB RAM | db.x1.16xlarge.4.ha.mssql | 60   | 256     | 37,25                              | 33,53                              | 23.113,00                               | 20.801,70                               | 19.850,00                               | 17.865,00                               | 234.941,00                               | 211.446,90                               | 430.724,00                               | 387.651,60                               |
| RDS MSSQL D HA 60 vCPU 512 GiB RAM | db.x1.16xlarge.8.ha.mssql | 60   | 512     | 45,76                              | 41,18                              | 28.396,00                               | 25.556,40                               | 24.387,00                               | 21.948,30                               | 288.639,00                               | 259.775,10                               | 529.171,00                               | 476.253,90                               |

Bestehende oder neue General-enhanced Instanzen (Flavornamen beginnend mit db.s1, db.c2., db.c3, db.m1. oder db.m3) werden, sofern verfügbar, als Dedicated Flavor (Bezeichnung in der Preistabelle mit "D", Flavorname beginnend mit db.x1 mit gleichen CPUs und RAM) abgerechnet. Sollte dieser General-enhanced Flavor nicht als entsprechender Dedicated Flavor existieren, wird die Instanz als General-purpose Flavor (Bezeichnung in der Preistabelle mit "GP", Flavorname beginnend mit db.n1) abgerechnet.

#### Lizenzkosten Microsoft SQL Server:

Es wird eine Lizenz je zwei vCPU benötigt. Bei High Availability Clusters ist zu beachten, dass es sich um ein aktiv/passiv Cluster handelt, daher wird für die Berechnung der benötigten Lizenzen die Anzahl der vCPUs der aktiven Instanz herangezogen.

| Name                  | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde |
|-----------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| License MSSQL 2017 SE | 0,000000                           | 0,000000                           |
| License MSSQL 2017 EE | 0,330000                           | 0,297000                           |
| License MSSQL 2019 SE | 0,000000                           | 0,000000                           |
| License MSSQL 2019 EE | 0,330000                           | 0,297000                           |
| License MSSQL 2022 SE | 0,000000                           | 0,000000                           |
| License MSSQL 2022 EE | 0,330000                           | 0,297000                           |

Zurück zu [3.2.1](#)

## 6.3.1.4 Relational Database Service – Storage & Backup

| Name                       | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|----------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| RDS EVS Common I/O         | GiB/Monat          | 0,050600            | n.v.                |
| RDS EVS Common I/O HA      |                    | 0,101200            | n.v.                |
| RDS EVS GP SSD v2 space    | GiB/Monat          | n.v.                | n.v.                |
| RDS EVS GP SSD v2 space HA | GiB/Monat          | n.v.                | n.v.                |
| RDS EVS GP SSD v2 IOPS     | Stück              | n.v.                | n.v.                |
| RDS EVS GP SSD v2 IOPS HA  | GiB/Monat          | n.v.                | n.v.                |
| RDS EVS GP SSD v2 MBPS     | GiB/Monat          | n.v.                | n.v.                |
| RDS EVS GP SSD v2 MBPS HA  | GiB/Monat          | n.v.                | n.v.                |
| RDS EVS Ultra-high I/O     | GiB/Monat          | 0,110000            | 0,099000            |
| RDS EVS Ultra-high I/O HA  |                    | 0,220000            | 0,198000            |
| RDS EVS Extreme SSD        | GiB/Monat          | 0,308000            | n.v.                |
| RDS EVS Extreme SSD HA     |                    | 0,616000            | n.v.                |
| RDS Backup Space           | GiB/Monat          | 0,085800            | 0,077220            |

\* Ultra High I/O auch Cloud SSD genannt

Zurück zu [3.2.1](#)

## 6.3.2 Distributed Cache Service

### 6.3.2.1 Distributed Cache Service basierend auf Redis 3.x

| Name                          | GiB RAM | Abrechnungseinheit | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde |          |
|-------------------------------|---------|--------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------|
| DCS Single Node 0.125 GiB     | 0.125   | h                  | 0,001976                           | 0,001778                           |          |
| DCS Single Node 0.25 GiB      | 0.25    |                    | 0,003951                           | 0,003556                           |          |
| DCS Single Node 0.5 GiB       | 0.5     |                    | 0,007902                           | 0,007112                           |          |
| DCS Single Node 1 GiB         | 1       |                    | 0,015805                           | 0,014225                           |          |
| DCS Single Node 2 GiB         | 2       |                    | 0,037728                           | 0,033955                           |          |
| DCS Single Node 4 GiB         | 4       |                    | 0,079527                           | 0,071574                           |          |
| DCS Single Node 8 GiB         | 8       |                    | 0,202121                           | 0,181909                           |          |
| DCS Single Node 16 GiB        | 16      |                    | 0,453206                           | 0,407885                           |          |
| DCS Single Node 24 GiB        | 24      |                    | 0,600992                           | 0,540893                           |          |
| DCS Single Node 32 GiB        | 32      |                    | 0,696234                           | 0,626611                           |          |
| DCS Single Node 48 GiB        | 48      |                    | 1,07                               | 0,963000                           |          |
| DCS Single Node 64 GiB        | 64      |                    | 1,46                               | 1,31                               |          |
| DCS Primary Standby 0.125 GiB | 0.125   |                    | h                                  | 0,003457                           | 0,003111 |
| DCS Primary Standby 0.25 GiB  | 0.25    |                    |                                    | 0,006915                           | 0,006224 |
| DCS Primary Standby 0.5 GiB   | 0.5     |                    |                                    | 0,013829                           | 0,012446 |
| DCS Primary Standby 1 GiB     | 1       |                    |                                    | 0,027658                           | 0,024892 |
| DCS Primary Standby 2 GiB     | 2       | 0,066024           |                                    | 0,059422                           |          |
| DCS Primary Standby 4 GiB     | 4       | 0,139172           |                                    | 0,125255                           |          |
| DCS Primary Standby 8 GiB     | 8       | 0,353711           |                                    | 0,318340                           |          |
| DCS Primary Standby 16 GiB    | 16      | 0,793110           |                                    | 0,713799                           |          |
| DCS Primary Standby 24 GiB    | 24      | 1,05               |                                    | 0,945000                           |          |
| DCS Primary Standby 32 GiB    | 32      | 1,22               |                                    | 1,10                               |          |
| DCS Primary Standby 48 GiB    | 48      | 1,87               |                                    | 1,68                               |          |
| DCS Primary Standby 64 GiB    | 64      | 2,55               |                                    | 2,30                               |          |
| DCS Cluster 48 GiB            | 48      | h                  |                                    | 2,06                               | 1,85     |
| DCS Cluster 64 GiB            | 64      |                    |                                    | 2,75                               | 2,48     |
| DCS Cluster 96 GiB            | 96      |                    |                                    | 4,12                               | 3,71     |
| DCS Cluster 128 GiB           | 128     |                    |                                    | 5,49                               | 4,94     |
| DCS Cluster 192 GiB           | 192     |                    | 8,24                               | 7,42                               |          |
| DCS Cluster 256 GiB           | 256     |                    | 10,98                              | 9,88                               |          |
| DCS Cluster 512 GiB           | 512     |                    | 21,96                              | 19,76                              |          |
| DCS Cluster 1024 GiB          | 1024    |                    | 43,93                              | 39,54                              |          |
| DCS Cluster 384 GiB           | 348     |                    | 16,47                              | 14,82                              |          |
| DCS Cluster 768 GiB           | 768     |                    | 32,95                              | 29,66                              |          |
| DCS Backup Space              | n. v.   | GiB/Monat          | 0,087206                           | 0,078485                           |          |

Zurück zu [3.2.2](#)

## 6.3.2.2 Distributed Cache Service basierend auf Redis 4.x, 5.x, 6.x und 7.x

| Name                            | GiB RAM | Abrechnungseinheit | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-DE<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>12 Monate<br>in Euro/<br>Monat | EU-DE<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat | EU-NL<br>Reserved<br>24<br>Monate in<br>Euro/<br>Monat |
|---------------------------------|---------|--------------------|--|--|---|---|--|--|
| DCS2 Single Instance 0,125 GiB  | 0,125   | h                  | 0,002173                                       | 0,001956                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 Single Instance 0,25 GiB   | 0,25    |                    | 0,004346                                       | 0,003911                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 Single Instance 0,5 GiB    | 0,5     |                    | 0,008693                                       | 0,007824                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 Single Instance 1 GiB      | 1       |                    | 0,017385                                       | 0,015647                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 Single Instance 2 GiB      | 2       |                    | 0,034771                                       | 0,031294                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 Single Instance 4 GiB      | 4       |                    | 0,069541                                       | 0,062587                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 Single Instance 8 GiB      | 8       |                    | 0,139082                                       | 0,125174                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 Single Instance 16 GiB     | 16      |                    | 0,278164                                       | 0,250348                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 Single Instance 24 GiB     | 24      |                    | 0,417247                                       | 0,375522                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 Single Instance 32 GiB     | 32      |                    | 0,556329                                       | 0,500696                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 Single Instance 48 GiB     | 48      |                    | 0,834493                                       | 0,751044                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 Single Instance 64 GiB     | 64      |                    | 1,11   | 0,999000                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 2 Replicas 0,125 GiB    | 0,125   | h                  | 0,004149                                       | 0,003734                                       | 2,32  | 2,09  | 2,14   | 1,93   |
| DCS2 HA 2 Replicas 0,25 GiB     | 0,25    |                    | 0,008298                                       | 0,007468                                       | 4,64  | 4,18  | 4,28   | 3,85   |
| DCS2 HA 2 Replicas 0,5 GiB      | 0,5     |                    | 0,016595                                       | 0,014936                                       | 9,28  | 8,35  | 8,55   | 7,70   |
| DCS2 HA 2 Replicas 1 GiB        | 1       |                    | 0,033190                                       | 0,029871                                       | 18,57   | 16,71   | 17,10  | 15,39  |
| DCS2 HA 2 Replicas 2 GiB        | 2       |                    | 0,066380                                       | 0,059742                                       | 37,13   | 33,42   | 34,20  | 30,78  |
| DCS2 HA 2 Replicas 4 GiB        | 4       |                    | 0,132760                                       | 0,119484                                       | 74,27   | 66,84   | 68,41  | 61,57  |
| DCS2 HA 2 Replicas 8 GiB        | 8       |                    | 0,265521                                       | 0,238969                                       | 148,54  | 133,69  | 136,81   | 123,13   |
| DCS2 HA 2 Replicas 16 GiB       | 16      |                    | 0,531041                                       | 0,477937                                       | 297,00  | 267,30  | 274,00   | 246,60   |
| DCS2 HA 2 Replicas 24 GiB       | 24      |                    | 0,796562                                       | 0,716906                                       | 446,00  | 401,40  | 410,00   | 369,00   |
| DCS2 HA 2 Replicas 32 GiB       | 32      |                    | 1,06   | 0,954000                                       | 594,00  | 534,60  | 547,00   | 492,30   |
| DCS2 HA 2 Replicas 48 GiB       | 48      |                    | 1,59   | 1,43   | 891,00  | 801,90  | 821,00   | 738,90   |
| DCS2 HA 2 Replicas 64 GiB       | 64      |                    | 2,12   | 1,91   | 1.188,00  | 1.069,20  | 1.094,00   | 984,60   |
| DCS2 HA 3 Replicas 0,125 GiB    | 0,125   | h                  | 0,006223                                       | 0,005601                                       | 3,48  | 3,13  | 3,21   | 2,89   |
| DCS2 HA 3 Replicas 0,25 GiB     | 0,25    |                    | 0,012446                                       | 0,011201                                       | 6,96  | 6,26  | 6,41   | 5,77   |
| DCS2 HA 3 Replicas 0,5 GiB      | 0,5     |                    | 0,024893                                       | 0,022404                                       | 13,93   | 12,54   | 12,83  | 11,55  |
| DCS2 HA 3 Replicas 1 GiB        | 1       |                    | 0,049785                                       | 0,044807                                       | 27,85   | 25,07   | 25,65  | 23,09  |
| DCS2 HA 3 Replicas 2 GiB        | 2       |                    | 0,099570                                       | 0,089613                                       | 55,70   | 50,13   | 51,30  | 46,17  |
| DCS2 HA 3 Replicas 4 GiB        | 4       |                    | 0,199140                                       | 0,179226                                       | 111,40  | 100,26  | 102,61   | 92,35  |
| DCS2 HA 3 Replicas 8 GiB        | 8       |                    | 0,398281                                       | 0,358453                                       | 223,00  | 200,70  | 205,00   | 184,50   |
| DCS2 HA 3 Replicas 16 GiB       | 16      |                    | 0,796562                                       | 0,716906                                       | 446,00  | 401,40  | 410,00   | 369,00   |
| DCS2 HA 3 Replicas 24 GiB       | 24      |                    | 1,19   | 1,07   | 668,00  | 601,20  | 616,00   | 554,40   |
| DCS2 HA 3 Replicas 32 GiB       | 32      |                    | 1,59   | 1,43   | 891,00  | 801,90  | 821,00   | 738,90   |
| DCS2 HA 3 Replicas 48 GiB       | 48      |                    | 2,39   | 2,15   | 1.337,00  | 1.203,30  | 1.231,00   | 1.107,90   |
| DCS2 HA 3 Replicas 64 GiB       | 64      |                    | 3,19   | 2,87   | 1.782,00  | 1.603,80  | 1.642,00   | 1.477,80   |
| DCS2 HA 4 Replicas 0,125 GiB    | 0,125   | h                  | 0,008298                                       | 0,007468                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 4 Replicas 0,25 GiB     | 0,25    |                    | 0,016595                                       | 0,014936                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 4 Replicas 0,5 GiB      | 0,5     |                    | 0,033190                                       | 0,029871                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 4 Replicas 1 GiB        | 1       |                    | 0,066380                                       | 0,059742                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 4 Replicas 2 GiB        | 2       |                    | 0,132760                                       | 0,119484                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 4 Replicas 4 GiB        | 4       |                    | 0,265521                                       | 0,238969                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 4 Replicas 8 GiB        | 8       |                    | 0,531041                                       | 0,477937                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 4 Replicas 16 GiB       | 16      |                    | 1,06   | 0,954000                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 4 Replicas 24 GiB       | 24      |                    | 1,59   | 1,43   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 4 Replicas 32 GiB       | 32      |                    | 2,12   | 1,91   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 4 Replicas 48 GiB       | 48      |                    | 3,19   | 2,87   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 4 Replicas 64 GiB       | 64      |                    | 4,25   | 3,83   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 5 Replicas 0,125 GiB    | 0,125   | h                  | 0,010372                                       | 0,009335                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 5 Replicas 0,25 GiB     | 0,25    |                    | 0,020744                                       | 0,018670                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 5 Replicas 0,5 GiB      | 0,5     |                    | 0,041488                                       | 0,037339                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 5 Replicas 1 GiB        | 1       |                    | 0,082975                                       | 0,074678                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 5 Replicas 2 GiB        | 2       |                    | 0,165950                                       | 0,149355                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 5 Replicas 4 GiB        | 4       |                    | 0,331901                                       | 0,298711                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 5 Replicas 8 GiB        | 8       |                    | 0,663802                                       | 0,597422                                       | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 5 Replicas 16 GiB       | 16      |                    | 1,33   | 1,20   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 5 Replicas 24 GiB       | 24      |                    | 1,99   | 1,79   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 5 Replicas 32 GiB       | 32      |                    | 2,66   | 2,39   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 5 Replicas 48 GiB       | 48      |                    | 3,98   | 3,58   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 HA 5 Replicas 64 GiB       | 64      |                    | 5,31   | 4,78   | n.v.  | n.v.  | n.v.   | n.v.   |
| DCS2 Cluster 1 Replica 4 GiB    | 4       | h                  | 0,083449                                       | 0,075104                                       | 48,81   | 43,93   | 44,95  | 40,46  |
| DCS2 Cluster 1 Replica 8 GiB    | 8       |                    | 0,166899                                       | 0,150209                                       | 97,61   | 87,85   | 89,90  | 80,91  |
| DCS2 Cluster 1 Replica 16 GiB   | 16      |                    | 0,333797                                       | 0,300417                                       | 195,22  | 175,70  | 179,81   | 161,83   |
| DCS2 Cluster 1 Replica 24 GiB   | 24      |                    | 0,500696                                       | 0,450626                                       | 293,00  | 263,70  | 270,00   | 243,00   |
| DCS2 Cluster 1 Replica 32 GiB   | 32      |                    | 0,667595                                       | 0,600836                                       | 390,00  | 351,00  | 360,00   | 324,00   |
| DCS2 Cluster 1 Replica 48 GiB   | 48      |                    | 1,00   | 0,900000                                       | 586,00  | 527,40  | 539,00   | 485,10   |
| DCS2 Cluster 1 Replica 64 GiB   | 64      |                    | 1,34   | 1,21   | 781,00  | 702,90  | 719,00   | 647,10   |
| DCS2 Cluster 1 Replica 96 GiB   | 96      |                    | 2,00   | 1,80   | 1.171,00  | 1.053,90  | 1.079,00   | 971,10   |
| DCS2 Cluster 1 Replica 128 GiB  | 128     |                    | 2,67   | 2,40   | 1.562,00  | 1.405,80  | 1.438,00   | 1.294,20   |
| DCS2 Cluster 1 Replica 192 GiB  | 192     |                    | 4,01   | 3,61   | 2.343,00  | 2.108,70  | 2.158,00   | 1.942,20   |
| DCS2 Cluster 1 Replica 256 GiB  | 256     |                    | 5,34   | 4,81   | 3.124,00  | 2.811,60  | 2.877,00   | 2.589,30   |
| DCS2 Cluster 1 Replica 384 GiB  | 384     |                    | 8,01   | 7,21   | 4.685,00  | 4.216,50  | 4.315,00   | 3.883,50   |
| DCS2 Cluster 1 Replica 512 GiB  | 512     |                    | 10,68  | 9,61   | 6.247,00  | 5.622,30  | 5.754,00   | 5.178,60   |
| DCS2 Cluster 1 Replica 768 GiB  | 768     |                    | 16,02  | 14,42  | 9.371,00  | 8.433,90  | 8.631,00   | 7.767,90   |
| DCS2 Cluster 1 Replica 1024 GiB | 1024    |                    | 21,36  | 19,22  | 12.494,00   | 11.244,60   | 11.508,00  | 10.357,20  |

| Name                             | GiB RAM | Abrechnungseinheit | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat |
|----------------------------------|---------|--------------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|
| DCS2 Cluster 2 Replicas 4 GiB    | 4       | h                  | 0,166899                           | 0,150209                           | 97,61                                   | 87,85                                   | 89,90                                   | 80,91                                   |
| DCS2 Cluster 2 Replicas 8 GiB    | 8       |                    | 0,333797                           | 0,300417                           | 195,22                                  | 175,70                                  | 179,81                                  | 161,83                                  |
| DCS2 Cluster 2 Replicas 16 GiB   | 16      |                    | 0,667595                           | 0,600836                           | 390,00                                  | 351,00                                  | 360,00                                  | 324,00                                  |
| DCS2 Cluster 2 Replicas 24 GiB   | 24      |                    | 1,00                               | 0,900000                           | 586,00                                  | 527,40                                  | 539,00                                  | 485,10                                  |
| DCS2 Cluster 2 Replicas 32 GiB   | 32      |                    | 1,34                               | 1,21                               | 781,00                                  | 702,90                                  | 719,00                                  | 647,10                                  |
| DCS2 Cluster 2 Replicas 48 GiB   | 48      |                    | 2,00                               | 1,80                               | 1.171,00                                | 1.053,90                                | 1.079,00                                | 971,10                                  |
| DCS2 Cluster 2 Replicas 64 GiB   | 64      |                    | 2,67                               | 2,40                               | 1.562,00                                | 1.405,80                                | 1.438,00                                | 1.294,20                                |
| DCS2 Cluster 2 Replicas 96 GiB   | 96      |                    | 4,01                               | 3,61                               | 2.343,00                                | 2.108,70                                | 2.158,00                                | 1.942,20                                |
| DCS2 Cluster 2 Replicas 128 GiB  | 128     |                    | 5,34                               | 4,81                               | 3.124,00                                | 2.811,60                                | 2.877,00                                | 2.589,30                                |
| DCS2 Cluster 2 Replicas 192 GiB  | 192     |                    | 8,01                               | 7,21                               | 4.685,00                                | 4.216,50                                | 4.315,00                                | 3.883,50                                |
| DCS2 Cluster 2 Replicas 256 GiB  | 256     |                    | 10,68                              | 9,61                               | 6.247,00                                | 5.622,30                                | 5.754,00                                | 5.178,60                                |
| DCS2 Cluster 2 Replicas 384 GiB  | 384     |                    | 16,02                              | 14,42                              | 9.371,00                                | 8.433,90                                | 8.631,00                                | 7.767,90                                |
| DCS2 Cluster 2 Replicas 512 GiB  | 512     |                    | 21,36                              | 19,22                              | 12.494,00                               | 11.244,60                               | 11.508,00                               | 10.357,20                               |
| DCS2 Cluster 2 Replicas 768 GiB  | 768     |                    | 32,04                              | 28,84                              | 18.741,00                               | 16.866,90                               | 17.262,00                               | 15.535,80                               |
| DCS2 Cluster 2 Replicas 1024 GiB | 1024    |                    | 42,73                              | 38,46                              | 24.988,00                               | 22.489,20                               | 23.016,00                               | 20.714,40                               |
| DCS2 Cluster 3 Replicas 4 GiB    | 4       | h                  | 0,250348                           | 0,225313                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 3 Replicas 8 GiB    | 8       |                    | 0,500696                           | 0,450626                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 3 Replicas 16 GiB   | 16      |                    | 1,00                               | 0,900000                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 3 Replicas 24 GiB   | 24      |                    | 1,50                               | 1,35                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 3 Replicas 32 GiB   | 32      |                    | 2,00                               | 1,80                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 3 Replicas 48 GiB   | 48      |                    | 3,00                               | 2,70                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 3 Replicas 64 GiB   | 64      |                    | 4,01                               | 3,61                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 3 Replicas 96 GiB   | 96      |                    | 6,01                               | 5,41                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 3 Replicas 128 GiB  | 128     |                    | 8,01                               | 7,21                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 3 Replicas 192 GiB  | 192     |                    | 12,02                              | 10,82                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 3 Replicas 256 GiB  | 256     |                    | 16,02                              | 14,42                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 3 Replicas 384 GiB  | 384     |                    | 24,03                              | 21,63                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 3 Replicas 512 GiB  | 512     |                    | 32,04                              | 28,84                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 3 Replicas 768 GiB  | 768     |                    | 48,07                              | 43,26                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 3 Replicas 1024 GiB | 1024    |                    | 64,09                              | 57,68                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 4 Replicas 4 GiB    | 4       | h                  | 0,333797                           | 0,300417                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 4 Replicas 8 GiB    | 8       |                    | 0,667595                           | 0,600836                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 4 Replicas 16 GiB   | 16      |                    | 1,34                               | 1,21                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 4 Replicas 24 GiB   | 24      |                    | 2,00                               | 1,80                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 4 Replicas 32 GiB   | 32      |                    | 2,67                               | 2,40                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 4 Replicas 48 GiB   | 48      |                    | 4,01                               | 3,61                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 4 Replicas 64 GiB   | 64      |                    | 5,34                               | 4,81                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 4 Replicas 96 GiB   | 96      |                    | 8,01                               | 7,21                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 4 Replicas 128 GiB  | 128     |                    | 10,68                              | 9,61                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 4 Replicas 192 GiB  | 192     |                    | 16,02                              | 14,42                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 4 Replicas 256 GiB  | 256     |                    | 21,36                              | 19,22                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 4 Replicas 384 GiB  | 384     |                    | 32,04                              | 28,84                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 4 Replicas 512 GiB  | 512     |                    | 42,73                              | 38,46                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 4 Replicas 768 GiB  | 768     |                    | 64,09                              | 57,68                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 4 Replicas 1024 GiB | 1024    |                    | 85,45                              | 76,91                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 5 Replicas 4 GiB    | 4       | h                  | 0,417247                           | 0,375522                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 5 Replicas 8 GiB    | 8       |                    | 0,834493                           | 0,751044                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 5 Replicas 16 GiB   | 16      |                    | 1,67                               | 1,50                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 5 Replicas 24 GiB   | 24      |                    | 2,50                               | 2,25                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 5 Replicas 32 GiB   | 32      |                    | 3,34                               | 3,01                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 5 Replicas 48 GiB   | 48      |                    | 5,01                               | 4,51                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 5 Replicas 64 GiB   | 64      |                    | 6,68                               | 6,01                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 5 Replicas 96 GiB   | 96      |                    | 10,01                              | 9,01                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 5 Replicas 128 GiB  | 128     |                    | 13,35                              | 12,02                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 5 Replicas 192 GiB  | 192     |                    | 20,03                              | 18,03                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 5 Replicas 256 GiB  | 256     |                    | 26,70                              | 24,03                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 5 Replicas 384 GiB  | 384     |                    | 40,06                              | 36,05                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 5 Replicas 512 GiB  | 512     |                    | 53,41                              | 48,07                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 5 Replicas 768 GiB  | 768     |                    | 80,11                              | 72,10                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS2 Cluster 5 Replicas 1024 GiB | 1024    |                    | 106,82                             | 96,14                              | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Proxy Cluster 4 GiB              | 4       | h                  | 0,300418                           | 0,270376                           | 175,70                                  | 158,13                                  | 161,83                                  | 145,65                                  |
| Proxy Cluster 8 GiB              | 8       | h                  | 0,600835                           | 0,540752                           | 351,00                                  | 315,90                                  | 324,00                                  | 291,60                                  |
| Proxy Cluster 16 GiB             | 16      | h                  | 1,20                               | 1,08                               | 703,00                                  | 632,70                                  | 647,00                                  | 582,30                                  |
| Proxy Cluster 24 GiB             | 24      | h                  | 1,80                               | 1,62                               | 1.054,00                                | 948,60                                  | 971,00                                  | 873,90                                  |
| Proxy Cluster 32 GiB             | 32      | h                  | 2,40                               | 2,16                               | 1.406,00                                | 1.265,40                                | 1.295,00                                | 1.165,50                                |
| Proxy Cluster 48 GiB             | 48      | h                  | 3,61                               | 3,25                               | 2.108,00                                | 1.897,20                                | 1.942,00                                | 1.747,80                                |
| Proxy Cluster 64 GiB             | 64      | h                  | 4,81                               | 4,33                               | 2.811,00                                | 2.529,90                                | 2.589,00                                | 2.330,10                                |
| Proxy Cluster 96 GiB             | 96      | h                  | 7,21                               | 6,49                               | 4.217,00                                | 3.795,30                                | 3.884,00                                | 3.495,60                                |
| Proxy Cluster 128 GiB            | 128     | h                  | 9,61                               | 8,65                               | 5.622,00                                | 5.059,80                                | 5.179,00                                | 4.661,10                                |
| Proxy Cluster 192 GiB            | 192     | h                  | 14,42                              | 12,98                              | 8.434,00                                | 7.590,60                                | 7.768,00                                | 6.991,20                                |
| Proxy Cluster 256 GiB            | 256     | h                  | 19,23                              | 17,31                              | 11.245,00                               | 10.120,50                               | 10.357,00                               | 9.321,30                                |

| Name                           | GiB RAM | Abrechnungseinheit | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat |
|--------------------------------|---------|--------------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|
| Proxy Cluster 384 GiB          | 384     | h                  | 28,84                              | 25,96                              | 16.867,00                               | 15.180,30                               | 15.536,00                               | 13.982,40                               |
| Proxy Cluster 512 GiB          | 512     | h                  | 38,45                              | 34,61                              | 22.490,00                               | 20.241,00                               | 20.714,00                               | 18.642,60                               |
| Proxy Cluster 768 GiB          | 768     | h                  | 57,68                              | 51,91                              | 33.734,00                               | 30.360,60                               | 31.071,00                               | 27.963,90                               |
| Proxy Cluster 1024 GiB         | 1024    | h                  | 76,91                              | 69,22                              | 44.979,00                               | 40.481,10                               | 41.428,00                               | 37.285,20                               |
| Read/Write 2 Replicas a 1 GiB  | 1       | h                  | 0,046466                           | 0,041819                           | 27,18                                   | 27,18                                   | 25,03                                   | 25,03                                   |
| Read/Write 2 Replicas a 2 GiB  | 2       |                    | 0,092932                           | 0,083639                           | 54,35                                   | 54,35                                   | 50,06                                   | 50,06                                   |
| Read/Write 2 Replicas a 4 GiB  | 4       |                    | 0,185864                           | 0,167278                           | 108,70                                  | 108,70                                  | 100,12                                  | 100,12                                  |
| Read/Write 2 Replicas a 8 GiB  | 8       |                    | 0,371729                           | 0,334556                           | 217,00                                  | 217,00                                  | 200,00                                  | 200,00                                  |
| Read/Write 2 Replicas a 16 GiB | 16      |                    | 0,743458                           | 0,669112                           | 435,00                                  | 435,00                                  | 400,00                                  | 400,00                                  |
| Read/Write 2 Replicas a 32 GiB | 32      |                    | 1,49                               | 1,34                               | 870,00                                  | 870,00                                  | 801,00                                  | 801,00                                  |
| Read/Write 2 Replicas a 64 GiB | 64      |                    | 2,97                               | 2,67                               | 1.739,00                                | 1.739,00                                | 1.602,00                                | 1.602,00                                |
| Read/Write 3 Replicas a 1 GiB  | 1       | h                  | 0,069699                           | 0,062729                           | 40,76                                   | 40,76                                   | 37,55                                   | 37,55                                   |
| Read/Write 3 Replicas a 2 GiB  | 2       |                    | 0,139398                           | 0,125458                           | 81,53                                   | 81,53                                   | 75,09                                   | 75,09                                   |
| Read/Write 3 Replicas a 4 GiB  | 4       |                    | 0,278797                           | 0,250917                           | 163,05                                  | 163,05                                  | 150,18                                  | 150,18                                  |
| Read/Write 3 Replicas a 8 GiB  | 8       |                    | 0,557593                           | 0,501834                           | 326,00                                  | 326,00                                  | 300,00                                  | 300,00                                  |
| Read/Write 3 Replicas a 16 GiB | 16      |                    | 1,12                               | 1,01                               | 652,00                                  | 652,00                                  | 601,00                                  | 601,00                                  |
| Read/Write 3 Replicas a 32 GiB | 32      |                    | 2,23                               | 2,01                               | 1.304,00                                | 1.304,00                                | 1.201,00                                | 1.201,00                                |
| Read/Write 3 Replicas a 64 GiB | 64      |                    | 4,46                               | 4,01                               | 2.609,00                                | 2.609,00                                | 2.403,00                                | 2.403,00                                |
| Read/Write 4 Replicas a 1 GiB  | 1       | h                  | 0,092932                           | 0,083639                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 4 Replicas a 2 GiB  | 2       |                    | 0,185864                           | 0,167278                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 4 Replicas a 4 GiB  | 4       |                    | 0,371729                           | 0,334556                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 4 Replicas a 8 GiB  | 8       |                    | 0,743458                           | 0,669112                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 4 Replicas a 16 GiB | 16      |                    | 1,49                               | 1,34                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 4 Replicas a 32 GiB | 32      |                    | 2,97                               | 2,67                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 4 Replicas a 64 GiB | 64      |                    | 5,95                               | 5,36                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 5 Replicas a 1 GiB  | 1       | h                  | 0,116165                           | 0,104549                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 5 Replicas a 2 GiB  | 2       |                    | 0,232331                           | 0,209098                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 5 Replicas a 4 GiB  | 4       |                    | 0,464661                           | 0,418195                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 5 Replicas a 8 GiB  | 8       |                    | 0,929322                           | 0,836390                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 5 Replicas a 16 GiB | 16      |                    | 1,86                               | 1,67                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 5 Replicas a 32 GiB | 32      |                    | 3,72                               | 3,35                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 5 Replicas a 64 GiB | 64      |                    | 7,43                               | 6,69                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 6 Replicas a 1 GiB  | 1       | h                  | 0,139398                           | 0,125458                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 6 Replicas a 2 GiB  | 2       |                    | 0,278797                           | 0,250917                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 6 Replicas a 4 GiB  | 4       |                    | 0,557593                           | 0,501834                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 6 Replicas a 8 GiB  | 8       |                    | 1,12                               | 1,01                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 6 Replicas a 16 GiB | 16      |                    | 2,23                               | 2,01                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 6 Replicas a 32 GiB | 32      |                    | 4,46                               | 4,01                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| Read/Write 6 Replicas a 64 GiB | 64      |                    | 8,92                               | 8,03                               | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| DCS Backup Space               | n. v.   | GiB/Monat          | 0,087206                           | 0,078485                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |

Zurück zu [3.2.2](#)

### 6.3.3 Document Database Service

| Name                           | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde |
|--------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| DDS Node 1 vCPU 4 GiB RAM      | 0,063986                           | 0,057587                           |
| DDS Node 2 vCPU 8 GiB RAM      | 0,120696                           | 0,108626                           |
| DDS Node 4 vCPU 16 GiB RAM     | 0,227387                           | 0,204648                           |
| DDS Node 8 vCPU 32 GiB RAM     | 0,440009                           | 0,396008                           |
| DDS Node 16 vCPU 64 GiB RAM    | 0,865251                           | 0,778726                           |
| DDS Shard 1 vCPU 4 GiB RAM     | 0,095979                           | 0,086381                           |
| DDS Shard 2 vCPU 8 GiB RAM     | 0,173281                           | 0,155953                           |
| DDS Shard 4 vCPU 16 GiB RAM    | 0,341080                           | 0,306972                           |
| DDS Shard 8 vCPU 32 GiB RAM    | 0,626674                           | 0,564007                           |
| DDS Shard 16 vCPU 64 GiB RAM   | 1,88                               | 1,69                               |
| DDS Config 2 vCPU 4 GiB RAM    | 0,377829                           | 0,340046                           |
| DDS Replica 1 vCPU 4 GiB RAM   | 0,147660                           | 0,132894                           |
| DDS Replica 2 vCPU 8 GiB RAM   | 0,317790                           | 0,286011                           |
| DDS Replica 4 vCPU 16 GiB RAM  | 0,637862                           | 0,574076                           |
| DDS Replica 8 vCPU 32 GiB RAM  | 1,28                               | 1,15                               |
| DDS Replica 16 vCPU 64 GiB RAM | 2,55                               | 2,30                               |
| DDS Single 1 vCPU 4 GiB RAM    | 0,095979                           | 0,086381                           |
| DDS Single 2 vCPU 8 GiB RAM    | 0,173281                           | 0,155953                           |
| DDS Single 4 vCPU 16 GiB RAM   | 0,341080                           | 0,306972                           |
| DDS Single 8 vCPU 32 GiB RAM   | 0,626674                           | 0,564007                           |
| DDS Single 16 vCPU 64 GiB RAM  | 1,88                               | 1,69                               |

| Name                               | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|------------------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| DDS EVS Config Ultra-high I/O      | GiB/Monat          | 0,110000            | 0,099000            |
| DDS EVS Replica Ultra-high I/O     | GiB/Monat          | 0,110000            | 0,099000            |
| DDS EVS Shard Ultra-high I/O       | GiB/Monat          | 0,110000            | 0,099000            |
| DDS EVS Single Node Ultra-high I/O | GiB/Monat          | 0,110000            | 0,099000            |
| DDS Backup Space                   | GiB/Monat          | 0,085800            | 0,077220            |

Zurück zu [3.2.3](#)

## 6.3.4 Cloud Search Service

| Name                      | vCPU | GiB RAM | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde |
|---------------------------|------|---------|------------------------------------|------------------------------------|
| CSS Cluster css.medium.8  | 1    | 8       | 0,144556                           | 0,130100                           |
| CSS Cluster css.large.4   | 2    | 8       | 0,158555                           | 0,142700                           |
| CSS Cluster css.large.8   | 2    | 16      | 0,220112                           | 0,198101                           |
| CSS Cluster css.xlarge.2  | 4    | 8       | 0,266746                           | 0,240071                           |
| CSS Cluster css.xlarge.4  | 4    | 16      | 0,316178                           | 0,284560                           |
| CSS Cluster css.xlarge.8  | 4    | 32      | 0,440224                           | 0,396202                           |
| CSS Cluster css.2xlarge.2 | 8    | 16      | 0,533492                           | 0,480143                           |
| CSS Cluster css.2xlarge.4 | 8    | 32      | 0,633288                           | 0,569959                           |
| CSS Cluster css.2xlarge.8 | 8    | 64      | 0,880448                           | 0,792403                           |
| CSS Cluster css.4xlarge.2 | 16   | 32      | 1,07                               | 0,963000                           |
| CSS Cluster css.4xlarge.4 | 16   | 64      | 1,27                               | 1,14                               |
| CSS Cluster css.4xlarge.8 | 16   | 128     | 1,76                               | 1,58                               |
| CSS Cluster css.8xlarge.2 | 32   | 64      | 2,14                               | 1,93                               |
| CSS Cluster css.8xlarge.4 | 32   | 128     | 2,53                               | 2,28                               |
| CSS Cluster css.8xlarge.8 | 32   | 256     | 3,52                               | 3,17                               |

Zurück zu [3.2.4](#)

## 6.3.5 Data Replication Service

Die Nutzung des Date Replication Services ist in den ersten 7 Tagen kostenlos. Danach gelten folgende Preise pro DRS Task:

| Name                      | vCPU | GiB RAM | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde |
|---------------------------|------|---------|------------------------------------|------------------------------------|
| DRS Sync large            | 4    | 8       | 0,216600                           | 0,194940                           |
| DRS Sync Node selfbuilt   | 4    | 8       | 0,216600                           | 0,194940                           |
| DRS selfbuilt node        | 4    | 8       | 0,433200                           | 0,389880                           |
| DRS Backup Restore VM     | 4    | 8       | 0,476520                           | 0,476520                           |
| DRS Sync micro            | 2    | 2       | 0,143290                           | 0,128961                           |
| DRS Sync small            | 2    | 4       | 0,151602                           | 0,136442                           |
| DRS Sync medium           | 4    | 4       | 0,294843                           | 0,265359                           |
| DRS Sync large            | 4    | 8       | 0,216600                           | 0,194940                           |
| DRS Sync ultra large      | 8    | 16      | 0,606408                           | 0,545767                           |
| DRS Sync macro            | 16   | 32      | 1,21                               | 1,09                               |
| DRS Sync micro free       | 2    | 2       | 0,000000                           | 0,000000                           |
| DRS Sync small free       | 2    | 4       | 0,000000                           | 0,000000                           |
| DRS Sync medium free      | 4    | 4       | 0,000000                           | 0,000000                           |
| DRS Sync large free       | 4    | 8       | 0,000000                           | 0,000000                           |
| DRS Sync ultra large free | 8    | 16      | 0,000000                           | 0,000000                           |
| DRS Sync macro free       | 16   | 32      | 0,000000                           | 0,000000                           |

Zurück zu [3.2.5](#)

## 6.3.6 TaurusDB

| Name                                    | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde |
|---|--|--|
| TaurusDB x86 2 vCPU 8 GiB RAM           | 0,259027                                       | n.v.   |
| RDS GaussDB MySQL x86 4 vCPU 32 GiB RAM | 0,608714                                       | n.v.   |
| TaurusDB x86 8 vCPU 64 GiB RAM          | 1,22   | n.v.   |
| TaurusDB x86 16 vCPU 128 GiB RAM        | 2,43   | n.v.   |
| TaurusDB x86 32 vCPU 256 GiB RAM        | 4,87   | n.v.   |
| TaurusDB x86 64 vCPU 512 GiB RAM        | 10,91  | n.v.   |
| EVS TaurusDB Ultra-high I/O             | 0,100000                                       | n.v.   |
| Backup Space TaurusDB                   | 0,078000                                       | n.v.   |

Zurück zu [3.2.6](#)

## 6.3.7 GeminiDB

| Name                                   | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde |
|--|--|--|
| GeminiDB Cassandra 4 vCPU 32 GiB RAM   | 0,493345                                       | n.v.   |
| GeminiDB Cassandra 8 vCPU 64 GiB RAM   | 0,986690                                       | n.v.   |
| GeminiDB Cassandra 16 vCPU 128 GiB RAM | 1,97   | n.v.   |
| GeminiDB Cassandra 32 vCPU 256 GiB RAM | 3,95   | n.v.   |
| GeminiDB Cassandra 60 vCPU 480 GiB RAM | 8,29   | n.v.   |
| EVS GeminiDB Cassandra Ultra-high I/O  | 0,100000                                       | n.v.   |
| GeminiDB backup space                  | 0,078000                                       | n.v.   |

| Name                                | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde |
|-------------------------------------|--|--|
| GeminiDB Influx 2 vCPU 8 GiB RAM    | 0,164448                                       | n.v.   |
| GeminiDB Influx 8 vCPU 32 GiB RAM   | 0,657793                                       | n.v.   |
| GeminiDB Influx 16 vCPU 64 GiB RAM  | 1,32   | n.v.   |
| GeminiDB Influx 32 vCPU 128 GiB RAM | 2,63   | n.v.   |
| GeminiDB Influx 4 vCPU 16 GiB RAM   | 0,328897                                       | n.v.   |
| EVS GeminiDB Influx Ultra-high I/O  | 0,110000                                       | n.v.   |
| GeminiFS Backup Space               | 0,085800                                       | n.v.   |

Zurück zu [3.2.7](#)

## 6.3.8 Distributed Database Middleware

| Name          | vCPU | GiB RAM | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde |
|---------------|------|---------|--|--|
| DDM xlarge.4  | 4    | 16      | 0,388481                                       | n.v.   |
| DDM 2xlarge.2 | 8    | 16      | 0,935000                                       | n.v.   |
| DDM 4xlarge.2 | 16   | 32      | 1,89   | n.v.   |
| DDM 8xlarge.2 | 32   | 64      | 3,76   | n.v.   |

Zurück zu [3.2.8](#)

## 6.3.9 Oracle-optimized

| Name                           | vCPU | GiB RAM | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro/Monat | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/Monat |
|--------------------------------|------|---------|--------------------|---------------------------|--|--|
| Oracle-Optimized oo.xlarge.4   | 4    | 16      | Stück              | 800,00                    | 720,00                                 | 680,00                                 |
| Oracle-Optimized oo.2xlarge.4  | 8    | 32      | Stück              | 1.599,00                  | 1.439,00                               | 1.359,00                               |
| Oracle-Optimized oo.2xlarge.8  | 8    | 64      | Stück              | 2.056,00                  | 1.851,00                               | 1.748,00                               |
| Oracle-Optimized oo.2xlarge.16 | 8    | 128     | Stück              | 2.970,00                  | 2.673,00                               | 2.525,00                               |
| Oracle-Optimized oo.2xlarge.32 | 8    | 256     | Stück              | 4.798,00                  | 4.318,00                               | 4.078,00                               |
| Oracle-Optimized oo.3xlarge.5  | 12   | 64      | Stück              | 2.627,00                  | 2.365,00                               | 2.233,00                               |
| Oracle-Optimized oo.3xlarge.10 | 12   | 128     | Stück              | 3.541,00                  | 3.187,00                               | 3.010,00                               |
| Oracle-Optimized oo.3xlarge.20 | 12   | 256     | Stück              | 5.369,00                  | 4.832,00                               | 4.564,00                               |
| Oracle-Optimized oo.4xlarge.4  | 16   | 64      | Stück              | 3.199,00                  | 2.879,00                               | 2.719,00                               |
| Oracle-Optimized oo.4xlarge.8  | 16   | 128     | Stück              | 4.112,00                  | 3.701,00                               | 3.496,00                               |
| Oracle-Optimized oo.4xlarge.16 | 16   | 256     | Stück              | 5.940,00                  | 5.346,00                               | 5.049,00                               |
| Oracle-Optimized oo.6xlarge.10 | 24   | 256     | Stück              | 7.083,00                  | 6.374,00                               | 6.020,00                               |
| Oracle-Optimized oo.6xlarge.20 | 24   | 512     | Stück              | 10.738,00                 | 9.664,00                               | 9.128,00                               |
| Oracle-Optimized oo.8xlarge.8  | 32   | 256     | Stück              | 8.225,00                  | 7.402,00                               | 6.991,00                               |
| Oracle-Optimized oo.8xlarge.16 | 32   | 512     | Stück              | 11.881,00                 | 10.693,00                              | 10.099,00                              |

| Name                            | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro |
|---------------------------------|--------------------|---------------------|
| ZFS High Performance Storage    | GiB/Monat          | 0,110000            |
| ZFS High Performance II Storage | GiB/Monat          | 0,110000            |

| Name                 | Preis EU-DE in Euro |
|----------------------|---------------------|
| Oracle PCA Setup Fee | 8.099,00            |

Zurück zu

[3.2.9](#)

## 6.4 Storage

### 6.4.1 Object Storage Service

| Name  | Abrechnungseinheit | Staffel  | Preis EU-DE in Euro  | Preis EU-NL in Euro  |
|---|--------------------|--|--|--|
| OBS Standard Space                          | GiB/Monat          | 0 bis 5<br>6 bis 1.000<br>1.001 bis 50.000<br>50.001 bis 500.000<br>ab 500.001   | 0,000000<br>0,024200<br>0,023980<br>0,023650<br>0,023100   | 0,000000<br>0,016940<br>0,016786<br>0,016555<br>0,016170   |
| OBS Warm Space                              | GiB/Monat          | 0 bis 5<br>6 bis 1.000<br>1.001 bis 50.000<br>50.001 bis 500.000<br>ab 500.001   | 0,013200<br>0,012650<br>0,012320<br>0,012100<br>0,011550   | 0,009240<br>0,008855<br>0,008624<br>0,008470<br>0,008085   |
| OBS Cold Space                              | GiB/Monat          | 0 bis 5<br>6 bis 1.000<br>1.001 bis 50.000<br>50.001 bis 500.000<br>ab 500.001   | 0,004620<br>0,004620<br>0,004510<br>0,004400<br>0,004290   | 0,003234<br>0,003234<br>0,003157<br>0,003080<br>0,003003   |
| OBS Standard Requests per 1000              | Stück              | n. v.  | 0,004730   | 0,003311   |
| OBS Warm Requests per 1000                  | Stück              | n. v.  | 0,007700   | 0,005390   |
| OBS Cold Requests per 1000                  | Stück              | n. v.  | 0,056100   | 0,039270   |
| OBS Warm early deletion fee                 | GiB/Monat          | n. v.  | 0,013200   | 0,009240   |
| OBS Cold early deletion fee                 | GiB/Monat          | n. v.  | 0,005170   | 0,003619   |
| OBS Warm Restore Volume                     | GiB/Monat          | n. v.  | 0,009900   | 0,006930   |
| OBS Cold Restore Request Bulk per 1000      | Stück              | n. v.  | 0,034100   | 0,023870   |
| OBS Cold Restore Request per 1000           | Stück              | n. v.  | 0,068200   | 0,047740   |
| OBS Cold Restore Request Expedited per 1000 | Stück              | n. v.  | 13,78  | 9,65   |
| OBS Cold Restore Space Bulk                 | GiB/Monat          | n. v.  | 0,003410   | 0,002387   |
| Object Storage Service                      | GiB/Monat          | n. v.  | 0,013750   | 0,009625   |
| OBS Cold Restore Space Expedited            | GiB/Monat          | n. v.  | 0,041360   | 0,028952   |
| OBS Cold Space Buffer                       | GiB/Monat          | n. v.  | 0,024200   | 0,016940   |
| OBS Standard Data Transfer Inbound Int      | GiB/Monat          | n. v.  | 0,000000   | 0,000000   |
| OBS Warm Data Inbound                       | GiB/Monat          | n. v.  | n.v.   | n.v.   |
| OBS Cold Data Inbound                       | GiB/Monat          | n. v.  | n.v.   | n.v.   |
| OBS Standard Data Transfer Outbound         | GiB/Monat          | 0 bis 1<br>2 bis 1.000<br>1.001 bis 10.000<br>10.001 bis 50.000<br>50.001 bis 150.000<br>150.001 bis 500.000<br>500.001 bis 1.000.000<br>1.000.001 bis 5.000.000<br>ab 5.000.001 | 0,000000<br>0,074489<br>0,070351<br>0,066000<br>0,046200<br>0,045100<br>0,042900<br>0,042350<br>0,041800 | 0,000000<br>0,074489<br>0,070351<br>0,066000<br>0,046200<br>0,045100<br>0,042900<br>0,042350<br>0,041800 |

| Name                              | Abrechnungseinheit | Staffel | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|-----------------------------------|--------------------|---------|---------------------|---------------------|
| OBS Cross Region Traffic Inbound  | GiB/Monat          | n. v.   | 0,000000            | 0,000000            |
| OBS Cross Region Traffic Outbound | GiB/Monat          | n. v.   | 0,022000            | 0,022000            |

| Name                               | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 36 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 36 Monate in Euro/ Monat |
|------------------------------------|---|---|---|---|---|---|
| OBS Standard Space Reserved 100TiB | n.v.                                    | n.v.                                    | 1.924,00                                | n.v.                                    | 1.638,00                                | 1.638,00                                |
| OBS Standard Space Reserved 1PiB   | n.v.                                    | n.v.                                    | 19.026,00                               | n.v.                                    | 16.099,00                               | 16.099,00                               |

Zurück zu [3.3.1](#)

## 6.4.2 Object Storage Service - 1AZ HPC Storage

| Name                                       | Abrechnungseinheit | Staffel  | Preis EU-DE in Euro                                      | Preis EU-NL in Euro |
|--|--------------------|--|--|---------------------|
| OBS High Performance 1AZ Space             | GiB/Monat          | 0 bis 5<br>6 bis 1.000<br>1.001 bis 50.000<br>50.001 bis 500.000<br>ab 500.001 | 0,000000<br>0,058433<br>0,057902<br>0,057105<br>0,055777 | n.v.                |
| OBS High Performance 1AZ Requests per 1000 | Stück              | n. v.  | 0,011421   | n.v.                |

Der "Object Storage Service - 1AZ HPC Storage" steht in begrenzter Menge zur Verfügung. Daher können wir Ihnen keine Verfügbarkeit von Kapazitäten garantieren. Bei Interesse wenden Sie sich bitte an unseren Kundensupport.

Zurück zu [3.3.1](#)

## 6.4.3 Elastic Volume Service

| Name                | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| EVS Common I/O      | GiB/Monat          | 0,050600            | n.v.                |
| EVS High I/O        | GiB/Monat          | 0,066000            | 0,059400            |
| EVS GP SSD          | GiB/Monat          | 0,104000            | n.v.                |
| EVS GP SSD v2 space | GiB/Monat          | n.v.                | n.v.                |
| EVS GP SSD v2 IOPS  | Stück              | n.v.                | n.v.                |
| EVS GP SSD v2 MBPS  | Stück              | n.v.                | n.v.                |
| EVS Ultra-High I/O  | GiB/Monat          | 0,110000            | 0,099000            |
| EVS Extreme SSD     | GiB/Monat          | 0,308000            | 0,277200            |

Zurück zu [3.3.2](#)

## 6.4.4 Scalable File Service

| Name                    | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|-------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| SFS Common I/O          | GiB/Monat          | 0,143000            | n.v.                |
| SFS General Purpose     | GiB/Monat          | 0,128700            | n.v.                |
| SFS Turbo Standard      | GiB/Monat          | 0,171600            | 0,154440            |
| SFS Turbo Performance   | GiB/Monat          | 0,205920            | 0,185328            |
| SFS Turbo 20 MB/s/TiB   | GiB/Monat          | 0,118900            | n.v.                |
| SFS Turbo 40 MB/s/TiB   |                    | 0,141400            | n.v.                |
| SFS Turbo 125 MB/s/TiB  |                    | 0,202600            | n.v.                |
| SFS Turbo 250 MB/s/TiB  |                    | 0,262800            | n.v.                |
| SFS Turbo 500 MB/s/TiB  |                    | 0,408700            | n.v.                |
| SFS Turbo 1000 MB/s/TiB |                    | 0,703100            | n.v.                |

Zurück zu [3.3.5](#)

## 6.4.5 Storage Disaster Recovery Service

| Name                                     | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|--|--------------------|---------------------|---------------------|
| Replicated Storage Ultra-High I/O        | GiB/Monat          | 0,121000            | 0,108900            |
| Replicated Storage High I/O              | GiB/Monat          | 0,072600            | 0,065340            |
| Replicated Storage Common I/O            | GiB/Monat          | 0,055660            | 0,050094            |
| Replicated Storage Ultra-High I/O shared | GiB/Monat          | 0,145200            | 0,130680            |
| Replicated Storage High I/O shared       | GiB/Monat          | 0,087120            | 0,078408            |
| Replicated Storage Common I/O shared     | GiB/Monat          | 0,066792            | 0,060113            |

Zurück zu [3.3.6](#)

## 6.4.6 Backup Services

| Name                        | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|-----------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| CBR SFS Backup              | GiB/Monat          | 0,049500            | 0,044550            |
| CBR Server Backup           | GiB/Monat          | 0,049500            | 0,044550            |
| CBR Volume Backup           | GiB/Monat          | 0,049500            | 0,044550            |
| Volume Backup Service       | GiB/Monat          | 0,135000            | n.v.                |
| Cloud Server Backup Service | GiB/Monat          | 0,135000            | n.v.                |

Die Funktion der regionsübergreifenden Replikation des Cloud Backup and Recovery Service, der es ermöglicht Backups in eine andere Region zu replizieren, wird über das Abrechnungselement "OBS Cross Region Traffic Outbound" abgerechnet. Bitte werfen Sie einen Blick auf die OBS Preislite [6.4.1](#).

Zurück zu [3.3.7](#)

## 6.5 Netzwerk

### 6.5.1 Virtual Private Cloud

| Name                      | Abrechnungseinheit | Staffel  | Preis EU-DE in Euro  | Preis EU-NL in Euro  |
|---------------------------|--------------------|--|--|--|
| Virtual Private Cloud VPN | h                  | n. v.  | 0,041800   | 0,041800   |
| Internet Traffic Inbound  | GiB/Monat          | n. v.  | 0,000000   | 0,000000   |
| Internet Traffic Outbound | GiB/Monat          | 0 bis 1<br>2 bis 1.000<br>1.001 bis 10.000<br>10.001 bis 50.000<br>50.001 bis 150.000<br>150.001 bis 500.000<br>500.001 bis 1.000.000<br>1.000.001 bis 5.000.000<br>ab 5.000.001 | 0,000000<br>0,074489<br>0,070351<br>0,066000<br>0,046200<br>0,045100<br>0,042900<br>0,042350<br>0,041800 | 0,000000<br>0,074489<br>0,070351<br>0,066000<br>0,046200<br>0,045100<br>0,042900<br>0,042350<br>0,041800 |

Zurück zu [3.4.1](#)

### 6.5.2 Elastic IP

| Name                | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| Elastic IP          | h                  | 0,004400            | 0,004400            |
| Elastic IP for Mail | h                  | 0,030074            | 0,030074            |

Zurück zu [3.4.2](#)

## 6.5.3 Load Balancer

| Name                           | Abrechnungseinheit | Staffel | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|--------------------------------|--------------------|---------|---------------------|---------------------|
| Shared Elastic Loadbalancer    | h                  | n. v.   | 0,043010            | n.v.                |
| Loadbalancer elastic per LCU   | h                  | n. v.   | 0,010000            | 0,010000            |
| Ded. Loadbalancer 1AZ 10 LCU   | h                  | n. v.   | 0,045408            | 0,045408            |
| Ded. Loadbalancer 1AZ 20 LCU   |                    |         | 0,071808            | 0,071808            |
| Ded. Loadbalancer 1AZ 40 LCU   |                    |         | 0,124608            | 0,124608            |
| Ded. Loadbalancer 1AZ 80 LCU   |                    |         | 0,230208            | 0,230208            |
| Ded. Loadbalancer 1AZ 100 LCU  |                    |         | 0,230208            | 0,230208            |
| Ded. Loadbalancer 1AZ 200 LCU  |                    |         | 0,547008            | 0,547008            |
| Ded. Loadbalancer 1AZ 400 LCU  |                    |         | 1,08                | 1,08                |
| Ded. Loadbalancer 1AZ 1000 LCU |                    |         | n.v.                | 2,70                |
| Ded. Loadbalancer 1AZ 2000 LCU |                    |         | n.v.                | 5,40                |
| Ded. Loadbalancer 1AZ 4000 LCU |                    |         | n.v.                | 10,80               |
| Ded. Loadbalancer 2AZ 10 LCU   | h                  | n. v.   | 0,090816            | 0,090816            |
| Ded. Loadbalancer 2AZ 20 LCU   |                    |         | 0,143616            | 0,143616            |
| Ded. Loadbalancer 2AZ 40 LCU   |                    |         | 0,249216            | 0,249216            |
| Ded. Loadbalancer 2AZ 80 LCU   |                    |         | 0,460416            | 0,460416            |
| Ded. Loadbalancer 2AZ 100 LCU  |                    |         | 0,460416            | 0,460416            |
| Ded. Loadbalancer 2AZ 200 LCU  |                    |         | 1,09                | 1,09                |
| Ded. Loadbalancer 2AZ 400 LCU  |                    |         | 2,15                | 2,15                |
| Ded. Loadbalancer 2AZ 1000 LCU |                    |         | n.v.                | 5,38                |
| Ded. Loadbalancer 2AZ 2000 LCU |                    |         | n.v.                | 10,75               |
| Ded. Loadbalancer 2AZ 4000 LCU |                    |         | n.v.                | 21,50               |
| Ded. Loadbalancer 3AZ 10 LCU   | h                  | n. v.   | 0,136224            | 0,136224            |
| Ded. Loadbalancer 3AZ 20 LCU   |                    |         | 0,215424            | 0,215424            |
| Ded. Loadbalancer 3AZ 40 LCU   |                    |         | 0,373824            | 0,373824            |
| Ded. Loadbalancer 3AZ 80 LCU   |                    |         | 0,690624            | 0,690624            |
| Ded. Loadbalancer 3AZ 100 LCU  |                    |         | 0,690624            | 0,690624            |
| Ded. Loadbalancer 3AZ 200 LCU  |                    |         | 1,64                | 1,64                |
| Ded. Loadbalancer 3AZ 400 LCU  |                    |         | 3,23                | 3,23                |
| Ded. Loadbalancer 3AZ 1000 LCU |                    |         | n.v.                | 8,08                |
| Ded. Loadbalancer 3AZ 2000 LCU |                    |         | n.v.                | 16,15               |
| Ded. Loadbalancer 3AZ 4000 LCU |                    |         | n.v.                | 32,30               |

Zurück zu [3.4.3](#)

## 6.5.4 Domain Name Service

| Name                           | Abrechnungseinheit | Staffel                                    | Preis EU-DE in Euro              | Preis EU-NL in Euro              |
|--------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|----------------------------------|
| DNS Hosted Zone public         | h                  | n. v.                                      | 0,000550                         | 0,000550                         |
| DNS Hosted Zone private        | h                  | n. v.                                      | 0,000550                         | 0,000550                         |
| DNS Queries public per Million | Stück              | 0 bis 1.000<br>1.001 bis 2.000<br>ab 2.001 | 0,336600<br>0,253000<br>0,168300 | 0,336600<br>0,253000<br>0,168300 |

Zurück zu [3.4.4](#)

## 6.5.5 Direct Connect

| Name                       | Abrechnungseinheit | Preis in Euro |
|----------------------------|--------------------|---------------|
| Direct Connect Setup EU-DE | Stück              | 274,00        |
| Direct Connect Setup EU-NL | Stück              | 1.000,00      |

| Name                                 | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|--------------------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| Direct Connect Port 1 Gbit/s         | h                  | 0,034357            | 1,65                |
| Direct Connect Port 10 Gbit/s        | h                  | 0,062370            | 6,89                |
| Direct Connect Port 100 Gbit/s       | h                  | 0,261954            | 28,90               |
| Direct Connect Bandwidth 10 Mbit/s   | h                  | 0,005764            | 0,000000            |
| Direct Connect Bandwidth 50 Mbit/s   |                    | 0,017292            | 0,000000            |
| Direct Connect Bandwidth 100 Mbit/s  |                    | 0,024057            | 0,000000            |
| Direct Connect Bandwidth 150 Mbit/s  |                    | 0,036086            | 0,000000            |
| Direct Connect Bandwidth 200 Mbit/s  |                    | 0,033132            | 0,000000            |
| Direct Connect Bandwidth 300 Mbit/s  |                    | 0,034100            | 0,000000            |
| Direct Connect Bandwidth 400 Mbit/s  |                    | 0,034650            | 0,000000            |
| Direct Connect Bandwidth 500 Mbit/s  |                    | 0,035063            | 0,000000            |
| Direct Connect Bandwidth 600 Mbit/s  |                    | 0,036300            | 0,000000            |
| Direct Connect Bandwidth 1000 Mbit/s |                    | 0,047432            | 0,000000            |
| Direct Connect Bandwidth 5000 Mbit/s |                    | 0,051172            | 0,000000            |
| Direct Connect Bandwidth 10 Gbit/s   |                    | 0,080286            | 0,000000            |

Zurück zu [3.4.5](#)

## 6.5.6 Secure Mailgateway

| Name           | Abrechnungseinheit | Preis in Euro |
|----------------|--------------------|---------------|
| Secure Mail GW | Stück              | 25,30         |

Zurück zu [3.4.6](#)

## 6.5.7 NAT Gateway

### 6.5.7.1 Public NAT Gateway

Die Preistabelle beinhaltet nur den DNAT (dedicated NAT) Service.

| Name                    | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde |
|-------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| NAT Gateway extra small | 0,000000                           | 0,000000                           |
| NAT Gateway small       | 0,137280                           | 0,137280                           |
| NAT Gateway medium      | 0,503360                           | 0,503360                           |
| NAT Gateway large       | 1,88                               | 1,88                               |
| NAT Gateway xlarge      | 9,20                               | 9,20                               |

Zurück zu [3.4.7.1](#)

## 6.5.7.2 Private NAT Gateway

| Name               | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde |
|--------------------|--|--|
| NAT private small  | 0,116688                                       | n.v.   |
| NAT private medium | 0,427856                                       | n.v.   |
| NAT private large  | 1,59   | n.v.   |
| NAT private xlarge | 7,82   | n.v.   |

Zurück zu [3.4.7.2](#)

## 6.5.8 VPC Endpoint

| Name         | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde |
|--------------|--|--|
| VPC Endpoint | 0,011000                                       | 0,011000                                       |

Zurück zu [3.4.8](#)

## 6.5.9 Enterprise Router

| Name                  | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|-----------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| VPN Traffic           | GiB/Monat          | 0,016200            | 0,016200            |
| VPC Traffic           | GiB/Monat          | 0,016200            | 0,016200            |
| VGW Traffic           | GiB/Monat          | 0,016200            | 0,016200            |
| GDGW Traffic          | GiB/Monat          | 0,016200            | 0,016200            |
| CAN Traffic           | GiB/Monat          | 0,016200            | 0,016200            |
| VPN attachment        | h                  | 0,045000            | 0,045000            |
| VPC attachment        | h                  | 0,045000            | 0,045000            |
| VGW attachment        | h                  | 0,045000            | 0,045000            |
| Peer attachment       | h                  | 0,045000            | 0,045000            |
| GDGW attachment       | h                  | 0,045000            | 0,045000            |
| Connection attachment | h                  | 0,045000            | 0,045000            |
| CAN attachment        | h                  | 0,045000            | 0,045000            |

zurück zu [3.4.9](#)

## 6.5.10 Enterprise VPN

| Name                          | Abrechnungseinheit | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde |
|-------------------------------|--------------------|--|--|
| Enterprise VPN Basic          | h                  | 0,100000                                       | 0,100000                                       |
| Enterprise VPN Professional 1 | h                  | 0,200000                                       | 0,200000                                       |
| Enterprise VPN Professional 2 | h                  | 0,300000                                       | 0,300000                                       |

\*Pro Enterprise VPN Gateway sind 10 Connection Groups inkludiert. Danach wird jede einzelne Connection Group zum vollen Preis abgerechnet. Wir empfehlen die Erstellung eines weiteren Enterprise VPN Gateway um dies zu umgehen.

Zurück zu [3.4.10](#)

## 6.5.11 Enterprise Switch

| Name                     | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|--------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| Enterprise switch small  | h                  | 2,50                | n.v.                |
| Enterprise switch medium | h                  | 7,50                | n.v.                |
| Enterprise switch large  | h                  | 15,00               | n.v.                |

Zurück zu [3.4.11](#)

## 6.5.12 Cloud Connect

| Name                   | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| Cloud Connect per Mbit | h                  | 0,002800            | n.v.                |

Zurück zu [3.4.12](#)

## 6.6 Application

### 6.6.1 Distributed Message Service

| Name                     | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|--------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| DMS instance mini        | h                  | 0,415296            | 0,373766            |
| DMS instance small       | h                  | 1,11                | 0,999000            |
| DMS instance medium      | h                  | 2,21                | 1,99                |
| DMS instance high        | h                  | 4,43                | 3,99                |
| DMS cores                | h                  | 0,028000            | 0,025200            |
| DMS rocketmq.b1.large.1  | h                  | 0,030000            | 0,027000            |
| DMS rocketmq.b2.large.4  |                    | 0,390000            | 0,351000            |
| DMS rocketmq.b2.large.8  |                    | 0,660000            | 0,594000            |
| DMS rocketmq.b2.large.12 |                    | 0,930000            | 0,837000            |
| DMS storage high         | GiB/Monat          | 0,066000            | 0,059400            |
| DMS storage general      | GiB/Monat          | 0,104000            | 0,093600            |
| DMS storage ultra high   | GiB/Monat          | 0,110000            | 0,099000            |
| DMS storage extreme      | GiB/Monat          | 0,308000            | 0,277200            |

Zurück zu [3.5.1](#)

### 6.6.2 API Gateway

| Name                     | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 12 Monate in Euro | EU-DE Reserved Upfront 24 Monate in Euro | EU-NL Reserved Upfront 24 Monate in Euro |
|--------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| API Gateway Basic        | 0,117000                           | n. v. ab 15.06.2026: 0,117000      | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     | n.v.                                     |
| API Gateway Professional | 4,50                               | n. v. ab 15.06.2026: 4,50          | 2.495,00                                | n. v. ab 15.06.2026: 2.495,00           | 2.298,00                                | n. v. ab 15.06.2026: 2.298,00           | 29.946,00                                | n. v. ab 15.06.2026: 29.946,00           | 55.163,00                                | n. v. ab 15.06.2026: 55.163,00           |
| API Gateway Enterprise   | 6,75                               | n. v. ab 15.06.2026: 6,75          | 3.743,00                                | n. v. ab 15.06.2026: 3.743,00           | 3.448,00                                | n. v. ab 15.06.2026: 3.448,00           | 44.919,00                                | n. v. ab 15.06.2026: 44.919,00           | 82.745,00                                | n. v. ab 15.06.2026: 82.745,00           |
| API Gateway Platinum     | 11,25                              | n. v. ab 15.06.2026: 11,25         | 6.239,00                                | n. v. ab 15.06.2026: 6.239,00           | 5.746,00                                | n. v. ab 15.06.2026: 5.746,00           | 74.865,00                                | n. v. ab 15.06.2026: 74.865,00           | 137.909,00                               | n. v. ab 15.06.2026: 137.909,00          |

Zurück zu [3.5.2](#)

## 6.6.3 Simple Message Notification

| Name            | Abrechnungseinheit | Staffel                     | Preis EU-DE in Euro  | Preis EU-NL in Euro  |
|-----------------|--------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------|
| SMN SMS Calls   | Stück              | 0 bis 100<br>ab 101         | 0,000000<br>0,121737 | 0,000000<br>0,109563 |
| SMN Email Calls | Stück              | 0 bis 1.000<br>ab 1.001     | 0,000000<br>0,000023 | 0,000000<br>0,000021 |
| SMN HTTP Calls  | Stück              | 0 bis 100.000<br>ab 100.001 | 0,000000<br>0,000001 | 0,000000<br>0,000001 |

Zurück zu [3.5.3](#)

## 6.6.4 Application Operations Management

| Name                          | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|-------------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| AOM Monitored Hosts           | h                  | 0,000000            | 0,000000            |
| AOM Events                    | Stück              | 0,110000            | 0,099000            |
| AOM Custom Monitoring Metrics | h                  | 0,000000            | 0,000000            |

| Name                                    | Abrechnungseinheit | Staffel            | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|---|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| AOM 2 Data Storage                      | GiB/Monat          | n. v.              | 0,037000            | 0,033300            |
| AOM 2 Custom Monitoring Metrics per Mio | Stück              | 0 bis 5.000        | 0,100000            | 0,090000            |
|   |                    | 5.001 bis 20.000   | 0,080000            | 0,072000            |
|   |                    | 20.001 bis 360.000 | 0,070000            | 0,063000            |
|   |                    | ab 360.001         | 0,060000            | 0,054000            |
| AOM 2 Metric Storage per Mio            | Stück              | n. v.              | 0,060000            | 0,054000            |

Zurück zu [3.5.4](#)

## 6.6.5 Application Performance Management

Der APM Service hat zwei Editionen. Free und Enterprise. Nach dem Wechsel von Free Edition zur Enterprise Edition werden die Kosten berechnet. Als Berechnungsgrundlage dient die Anzahl der aktiven Agenten, pro Stunde, die an den APM Service angeschlossen und aktiv sind.

| Name                             | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde |
|----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| APM trial Instance per hour      | 0,000000                           | n.v.                               |
| APM enterprise Instance per hour | 0,048000                           | n.v.                               |

Zurück zu [3.5.5](#)

## 6.7 Management & Deployment

### 6.7.1 Cloud Eye

Der Service wird kostenfrei zur Verfügung gestellt. Zurück zu [3.6.1](#)

## 6.7.2 Cloud Trace Service

Der Service wird kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Zurück zu [3.6.2](#)

## 6.7.3 Tag Management Service

Der Service wird kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Zurück zu [3.6.3](#)

## 6.7.4 Config (ehemals Resource Management Service)

Der Service wird kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Zurück zu [3.6.4](#)

## 6.7.5 Identity and Access Management

Der Service wird kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Zurück zu [3.6.5](#)

## 6.7.6 Log Tank Service

Die Preisgestaltung von LTS bietet eine kostenlose Stufe für alle 3 Preiselemente, Speicher, Traffic und Indexierung von 500 MB/Monat.

| Name                          | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|-------------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| LTS Log Storage Data Ingested | GiB/Monat          | 0,099000            | 0,089100            |
| LTS Log read write Traffic    | GiB/Monat          | 0,073745            | 0,066371            |
| LTS Log index Traffic         | GiB/Monat          | 0,073745            | 0,066371            |

Zurück zu [3.6.6](#)

## 6.7.7 Resource Formation Service

Der Service wird kostenfrei zur Verfügung gestellt

Zurück zu [3.6.7](#)

## 6.7.8 OpenStack Projekte

Der Service wird kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Zurück zu [3.6.8](#)

## 6.7.9 Enterprise Project Management Service

Der Service wird kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Zurück zu [3.6.9](#)

## 6.8 Container

### 6.8.1 Cloud Container Engine

| Name                       | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde |
|----------------------------|--|--|
| CCE VM Cluster small       | 0,000000                                       | 0,000000                                       |
| CCE VM Cluster medium      | 0,133395                                       | 0,114720                                       |
| CCE VM Cluster small (HA)  | 0,380181                                       | 0,326956                                       |
| CCE VM Cluster medium (HA) | 0,400185                                       | 0,344159                                       |
| CCE VM Cluster large (HA)  | 0,460255                                       | 0,395819                                       |
| CCE VM Cluster xlarge (HA) | 0,920510                                       | 0,791639                                       |

Zurück zu [3.7.1](#)

### 6.8.2 Cloud Container Instance

| Name           | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde |
|----------------|--|--|
| CCI CPU amount | 0,047300                                       | n.v.   |
| CCI RAM amount | 0,005170                                       | n.v.   |

Zurück zu [3.12.3](#)

### 6.8.3 Software Repository for Container

Der Service wird kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Zurück zu [3.7.2](#)

## 6.8.4 Application Service Mesh

Der Service wird kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Zurück zu [3.7.3](#)

## 6.8.5 Ubiquitous Cloud Native Service

| Name                                     | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|--|--------------------|---------------------|---------------------|
| UCS CPU amount in cluster outside Tenant | h                  | 0,008190            | n.v.                |
| UCS CPU amount in cluster inside Tenant  | h                  | 0,008190            | n.v.                |

Zurück zu

[3.7.4](#)

## 6.9 Datenanalyse

### 6.9.1 MapReduce Service

Die aufgeführten Preise verstehen sich zusätzlich zu den Elastic Cloud Server Preisen der jeweiligen Flavor.

| Name               | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde |
|--------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| MRS c3.xlarge.4    | 0,062700                           | 0,056430                           |
| MRS c3.xlarge.2    | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS c3.2xlarge.2   | 0,109725                           | 0,098753                           |
| MRS c3.2xlarge.4   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS c3.4xlarge.2   | 0,219450                           | 0,197505                           |
| MRS c3.4xlarge.4   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS c3.8xlarge.4   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS c3.15xlarge.4  | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS d2.xlarge.8    | 0,180785                           | 0,162707                           |
| MRS d2.2xlarge.8   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS d2.4xlarge.8   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS d2.6xlarge.8   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS d2.8xlarge.8   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS m3.2xlarge.8   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS m3.4xlarge.8   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS m3.8xlarge.8   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS m3.15xlarge.8  | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS m4.2xlarge.8   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS m4.4xlarge.8   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS m4.8xlarge.8   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS m4.16xlarge.8  | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS m3n.8xlarge.8  | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS c4.xlarge.4    | 0,062700                           | 0,056430                           |
| MRS c4.2xlarge.2   | 0,109725                           | 0,098753                           |
| MRS c4.2xlarge.4   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS c4.4xlarge.2   | 0,219450                           | 0,197505                           |
| MRS c4.4xlarge.4   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS c4.8xlarge.2   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS c4.8xlarge.4   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS c4.16xlarge.4  | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS s3.2xlarge.4   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS s3.4xlarge.2   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS s3.4xlarge.4   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS s2.2xlarge.2   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS s2.4xlarge.2   | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS m7n.4xlarge.8  | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS m7n.8xlarge.8  | 0,282150                           | 0,253935                           |
| MRS m7n.16xlarge.8 | 0,282150                           | 0,253935                           |

Zurück zu [3.8.1](#)

## 6.9.2 Data Warehouse Service

| Name                    | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro  | Preis EU-NL in Euro | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/Monat |
|-------------------------|--------------------|----------------------|---------------------|--|--|--|--|
| DWS Node dws.m3.xl      | h                  | 0,463478<br>0,463478 | n.v.                | 237,00                                 | n.v.                                   | 210,00                                 | n.v.                                   |
| DWS Node dws2.m6.4xl    | h                  | 1,94                 | n.v.                | 990,00                                 | n.v.                                   | 877,00                                 | n.v.                                   |
| DWS Node dws.m6.8xl     | h                  | 3,88                 | n.v.                | 1.981,00                               | n.v.                                   | 1.754,00                               | n.v.                                   |
| DWS Node dws.m6.16xl    | h                  | 7,75                 | n.v.                | 3.962,00                               | n.v.                                   | 3.509,00                               | n.v.                                   |
| DWS Node m7n.xlarge.8   | h                  | 0,556174             | n.v.                | n.v.                                   | n.v.                                   | n.v.                                   | n.v.                                   |
| DWS Node m7n.2xlarge.8  | GiB/Monat          | 1,11                 | n.v.                | n.v.                                   | n.v.                                   | n.v.                                   | n.v.                                   |
| DWS Node m7n.4xlarge.8  | h                  | 2,22                 | n.v.                | n.v.                                   | n.v.                                   | n.v.                                   | n.v.                                   |
| DWS Node m7n.8xlarge.8  | GiB/Monat          | 4,45                 | n.v.                | n.v.                                   | n.v.                                   | n.v.                                   | n.v.                                   |
| DWS Node m7n.16xlarge.8 | h                  | 8,90                 | n.v.                | n.v.                                   | n.v.                                   | n.v.                                   | n.v.                                   |
| DWS Backup Space        | GiB/Monat          | 0,024200             | n.v.                | n.v.                                   | n.v.                                   | n.v.                                   | n.v.                                   |

Zurück zu [3.8.2](#)

## 6.9.3 ModelArts

| Name                                 | EU-DE Open Elastic in Euro/Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/Stunde |
|--------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| MA 2vCPU/8GiB RAM                    | 0,149160                          | n.v.                              |
| MA 8vCPU/32GiB RAM                   | 0,596640                          | n.v.                              |
| MA 8vCPU/64GiB RAM 1*V100 GPU        | 3,11                              | n.v.                              |
| MA 16vCPU/128GiB RAM 2*V100 GPU      | 6,23                              | n.v.                              |
| MA 32vCPU/256GiB RAM 4*V100 GPU      | 12,45                             | n.v.                              |
| MA 8vCPU/32GiB RAM 1*T4 GPU          | 3,06                              | n.v.                              |
| MA 24vCPU/96GiB RAM 1*SNT9 GPU       | 3,68                              | n.v.                              |
| MA 48vCPU/192GiB RAM 2*SNT9 GPU      | 7,35                              | n.v.                              |
| MA 96vCPU/384GiB RAM 4*SNT9 GPU      | 14,71                             | n.v.                              |
| MA 192vCPU/768GiB RAM 8*SNT9 GPU     | 29,42                             | n.v.                              |
| MA 192vCPU/768GiB RAM 8*SNT9 GPU ded | 32,36                             | n.v.                              |

Zurück zu [3.8.3](#)

## 6.9.4 Data Lake Insight

| Name                          | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|-------------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| DLI ondemand flink job per cu | h                  | 0,062563            | n.v.                |
| DLI ondemand per cu           | h                  | 0,062563            | n.v.                |
| DLI storage                   | GiB/Monat          | 0,057200            | n.v.                |
| DLI scan                      | GiB/Monat          | 0,005500            | n.v.                |
| DLI elastic resource pool     | h                  | 0,062563            | n.v.                |

Bitte beachten Sie, dass 1 Compute Unit (CU) aus 1 vCPU und 4 GiB Speicher besteht.

Zurück zu [3.8.4](#)

## 6.9.5 DataArts Studio

| Name                       | EU-DE<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde | EU-NL<br>Open<br>Elastic in<br>Euro/<br>Stunde |
|----------------------------|--|--|
| DataArts Studio Starter    | 0,935000                                       | n.v.   |
| DataArts Studio Enterprise | n. v.<br>ab<br>15.07.2026:<br>4,73             | n.v.   |
| CDM 8U 16GiB               | 1,10   | n.v.   |
| CDM 16U 32GiB              | 2,20   | n.v.   |
| CDM 64U 128GiB             | 8,80   | n.v.   |
| DLM basic                  | n. v.<br>ab<br>15.07.2026:<br>1,10             | n.v.   |
| DLM advance                | n. v.<br>ab<br>15.07.2026:<br>2,20             | n.v.   |
| DLM professional           | n. v.<br>ab<br>15.07.2026:<br>8,80             | n.v.   |

Zurück zu [3.8.5](#)

## 6.9.6 Optical Character Recognition

| Name                          | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|-------------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| Table recognition per 1000    | Stück              | 1,19                | n.v.                |
| Text recognition per 1000     | Stück              | 1,19                | n.v.                |
| Document Recognition per 1000 | Stück              | 3,96                | n.v.                |

Zurück zu [3.8.6](#)

## 6.10 Security

### 6.10.1 Anti-DDoS

Der Service wird kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Zurück zu [3.9.1](#)

### 6.10.2 Key Management Service

Für KMS Customer Masterkey fallen zusätzliche Kosten pro automatischer Schlüsselrotation an.

| Name                   | Abrechnungseinheit | Staffel                   | Preis EU-DE in Euro  | Preis EU-NL in Euro  |
|------------------------|--------------------|---------------------------|----------------------|----------------------|
| KMS Default Masterkey  | h                  | n. v.                     | 0,000000             | 0,000000             |
| KMS Customer Masterkey | h                  | n. v.                     | 0,001513             | 0,001362             |
| KMS API Calls          | Stück              | 0 bis 20.000<br>ab 20.001 | 0,000000<br>0,000003 | 0,000000<br>0,000003 |

Hinweis:

Die Gebühr ist für symmetrische Schlüssel, asymmetrische Schlüssel, HMAC-Schlüssel und Schlüssel mit importiertem Schlüsselmaterial (BYOK) identisch.

KMS CMK werden pro aktive Key Version abgerechnet. Bei KMS CMK Schlüsseln, die (automatisch oder bei Bedarf) rotiert werden, wird eine weitere Version erzeugt und berechnet.

Obwohl die Erstellung und Speicherung von KMS Default Master Keys (DMK) nicht abgerechnet wird, fallen für jede API-Anforderung über das kostenlose Kontingent hinaus Gebühren an.

Zurück zu [3.9.2](#)

## 6.10.3 Web Application Firewall (Classic Mode)

| Name                     | Abrechnungseinheit | Staffel                                    | Preis EU-DE in Euro              | Preis EU-NL in Euro              |
|--------------------------|--------------------|--|----------------------------------|----------------------------------|
| WAF Domain               | h                  | 0 bis 2.000<br>2.001 bis 5.000<br>ab 5.001 | 0,226050<br>0,188320<br>0,150700 | 0,203445<br>0,169488<br>0,135630 |
| WAF Requests per million | Stück              | n. v.                                      | 0,660000                         | 0,594000                         |

Zurück zu [3.9.3](#)

## 6.10.4 Web Application Firewall (Cloud Mode)

| Name                           | Abrechnungseinheit | Staffel             | Preis EU-DE in Euro  | Preis EU-NL in Euro  |
|--------------------------------|--------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| Cloud WAF Domain               | h                  | 0 bis 730<br>ab 731 | 0,247500<br>0,013860 | 0,225225<br>0,012613 |
| Cloud WAF Rules                | h                  | n. v.               | 0,001386             | 0,001261             |
| Cloud WAF Requests per million | Stück              | n. v.               | 0,594000             | 0,540540             |

Zurück zu [3.9.4](#)

## 6.10.5 Web Application Firewall (Dedicated)

| Name                      | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde |
|---------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| WAF Instance Professional | 0,300000                           | 0,300000                           |
| WAF Instance Enterprise   | 0,553532<br>1,00                   | 1,00                               |

Zurück zu [3.9.5](#)

## 6.10.6 Database Security Service

| Name          | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde |
|---------------|------------------------------------|------------------------------------|
| DBSS Basic    | 0,977760                           | n.v.                               |
| DBSS Pro      | 1,82                               | n.v.                               |
| DBSS Advanced | 6,09                               | n.v.                               |

Zurück zu [3.9.7](#)

## 6.10.7 Host Security Service (HSS)

| Name                             | EU-DE Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-NL Open Elastic in Euro/ Stunde | EU-DE Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 12 Monate in Euro/ Monat | EU-DE Reserved 24 Monate in Euro/ Monat | EU-NL Reserved 24 Monate in Euro/ Monat |
|----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|
| HSS Enterprise Edition per Asset | 0,027000                           | 0,027000                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| HSS Premium Edition per Asset    | 0,054000                           | 0,054000                           | 37,50                                   | 37,50                                   | 35,40                                   | 35,40                                   |
| HSS WTP Edition per Asset        | 0,288000                           | 0,288000                           | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    | n.v.                                    |
| HSS Container Edition per Asset  | 0,054000                           | 0,054000                           | 37,50                                   | 37,50                                   | 35,40                                   | 35,40                                   |

Zurück zu [3.9.8](#)

## 6.10.8 Cloud Secret Management Service

| Name                   | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| CSMS Secret            | h                  | 0,000560            | n.v.                |
| CSMS API calls per 10k | Stück              | 0,050000            | n.v.                |

Zurück zu [3.9.9](#)

## 6.10.9 Cloud Firewall

| Name                 | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|----------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| CFW instance         | h                  | 1,25                | 1,25                |
| CFW analyzed traffic | GIB/Monat          | 0,060000            | 0,060000            |

Zurück zu [3.9.10](#)

## 6.11 Optionale Leistungen

### 6.11.1 Financial Dashboard (ehemals Enterprise Dashboard)

| Name                       | Abrechnungseinheit | Preis in Euro |
|----------------------------|--------------------|---------------|
| Financial Dashboard Medium | Stück              | 100,00        |
| Financial Dashboard Large  | Stück              | 250,00        |

Zurück zu [3.11.4](#)

### 6.11.2 Beratungsleistungen

| Name                   | Preis in Euro |
|------------------------|---------------|
| Service Request 15 min | 44,95         |

Zurück zu [3.11.5](#)

### 6.11.3 Cloud Create (ehemals Cloud Topology Designer)

Der Service wird kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Zurück zu [3.11.6](#)

## 6.12 Preview- und Beta-Versionen

## 6.12.1 Alert Manager

Alert Manager ist standardmäßig für alle kommerziellen Administratoren verfügbar, ohne zusätzliche Kosten oder Buchungen.

Zurück zu [3.12.4](#)

## 6.12.2 Data Admin Service

Mit der Veröffentlichung (GA - generell verfügbar) des Data Admin Service werden die Preis-elemente "DAS Cloud DBA" & "DAS Cloud DBA storage" abgerechnet und die übrigen Abrechnungselemente nicht weiter abgerechnet. Das Development Tool des Data Admin Service wird dann kostenfrei zur Verfügung stehen. Für den Speicher Log gelten 5 GB freier Speicher pro Monat pro Instanz.

| Name                       | Abrechnungseinheit | Preis EU-DE in Euro | Preis EU-NL in Euro |
|----------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| DAS standard 40 Instances  | h                  | n.v.                | n.v.                |
| DAS standard 80 Instances  |                    | n.v.                | n.v.                |
| DAS standard 160 Instances |                    | n.v.                | n.v.                |
| DAS standard 320 Instances |                    | n.v.                | n.v.                |
| DAS standard 500 Instances |                    | n.v.                | n.v.                |
| DAS cloud DBA              | h                  | 0,220000            | 0,220000            |
| DAS cloud DBA storage      | GIB/Monat          | 0,110000            | 0,110000            |

Zurück zu [3.12.5](#)

# 7 Beendigung/Kündigung/Mindestüberlassungszeiten

## 7.1 Beendigung einzelner Leistungen

Einzelne Leistungen ohne Mindestlaufzeiten können durch den Kunden und die Telekom jederzeit beendet werden. Leistungen mit Mindestlaufzeiten enden automatisch mit Ablauf, ohne dass es einer gesonderten Kündigung bedarf. Mit der Beendigung einzelner Leistungen werden die gekündigten Ressourcen des Kunden gelöscht und freigegeben.

## 7.2 Besondere Bedingungen für Wechsel unter dem Data Act

Diese besonderen Bedingungen finden Anwendung, soweit der Kunde (a) von den Leistungen (nachfolgend „Datenverarbeitungsdienste“) zu den Diensten eines anderen Anbieters wechseln möchte, (b) alle seine Kundeninhalte aus den Datenverarbeitungsdiensten exportieren möchte, um sie auf seine eigene IKT-Infrastruktur (z.B. PC oder mobile Endgeräte) zu übertragen oder (c) seine Kundeninhalte löschen möchte. Die in (a) und (b) beschriebenen Szenarien werden nachfolgend jeweils als „Wechsel“ bezeichnet.

### 7.2.1 Exportierbare Daten

Der Kunde kann sämtliche Kundeninhalte exportieren, auch im Falle eines Wechsels. Eine nähere Beschreibung der für den betreffende Datenverarbeitungsdienst relevanten Kundeninhalte findet sich unter <https://www.public.t-cloud.com/de/support/wechsel-des-datenverarbeitungsdienstes>

„Kundeninhalte“ sind alle Daten, die der Kunde oder seine Nutzer in den Datenverarbeitungsdiensten hochladen, speichern, erstellen oder anderweitig verarbeitet, soweit diese unter <https://public.t-cloud.com/docs> oder <https://www.public.t-cloud.com/de/produkte-services/core-services> aufgeführt sind.

### 7.2.2 Ankündigung eines Wechsels

Generell ist der Kunde nicht verpflichtet, die Telekom darüber zu informieren, dass er einen Wechsel beabsichtigt. Unbeschadet sonstiger vertraglicher Bestimmungen, hat der Kunde jederzeit Zugang zu seinen Kundeninhalten und kann diese jederzeit löschen oder exportieren, einschließlich im Falle eines Wechsels. Diese Rechte werden durch diese besonderen Bedingungen nicht berührt. Ebenso berühren diese besonderen Bedingungen nicht die vertraglichen oder gesetzlichen Kündigungsrechte des Kunden. Ebenfalls unberührt bleiben die anwendbaren vertraglichen Regelungen bezüglich der Folgen einer vorzeitigen Kündigung des Kunden, wie z.B. Abstandszahlungen oder Preisanpassungen.

Möchte der Kunde jedoch die in diesen besonderen Bedingungen beschriebenen zusätzlichen Rechte geltend machen, muss er dies der Telekom durch Ausfüllen und Absenden des Wechselformulars unter <https://www.public.t-cloud.com/de/support/wechsel-des-datenverarbeitungsdienstes> mitteilen. In dieser Mitteilung oder in einer separaten Mitteilung vor Beginn des anschließenden Übergangszeitraums kann der Kunde der Telekom mitteilen, dass er eine der folgenden Optionen ausüben möchte:

1. Wechsel zu einem anderen Anbieter
2. Export aller Kundeninhalte, um sie auf seine eigene IKT-Infrastruktur zu übertragen.
  - Der Kunde ist für den Export von Kundeninhalten selbst verantwortlich. Eine Anzeige ist notwendig, wenn technische Gegebenheiten einen Export nicht möglich machen sollten. Bitte prüfen Sie dazu auch die Hinweise auf <https://www.public.t-cloud.com/de/support/wechsel->

3. Löschung seiner Kundeninhalte durch die Löschung seines Tenant (Siehe 7.3)

## 7.2.3 Übergangszeitraum

Der Kunde kündigt über das Wechselformular [https:// public.t- cloud.com/ de/ support/ wechsel- des- datenverarbeitungsdienstes](https://public.t-cloud.com/de/support/wechsel-des-datenverarbeitungsdienstes) den Wechsel bei der Telekom an und definiert den Start des „Übergangszeitraums“ im Formular. Diese Anzeige des Wechsels muss mindestens 30 Tage vor Beginn des Übergangszeitraums vorliegen. In dieser wird der der Beginn eines 30- tägigen „Übergangszeitraum“ festgelegt, in dem spezielle Bestimmungen zugunsten des Kunden gelten, wie in den Ziffern 7.2.4 bis 7.2.7 näher beschrieben.

- Der Kunde kann den Übergangszeitraum einmalig um einen Zeitraum verlängern, den er zum Zwecke seines Wechsels für angemessen erachtet. Eine solche Verlängerung ist nur wirksam, wenn der Kunde dies der Telekom spätestens 30 Tage vor Ablauf des ursprünglichen Übergangszeitraums in Textform mitteilt, bevorzugt an [service@open- telekom- cloud.com](mailto:service@open-telekom-cloud.com) und unter Verwendung des Betreffs „Wechsel: Verlängerung Übergangszeitraum“.
- Falls eine Verlängerung des Übergangszeitraums aus Gründen der technischen Durchführbarkeit erforderlich ist, teilt die Telekom dies dem Kunden innerhalb von 14 Arbeitstagen nach Erhalt der Wechselankündigung mit, verbunden mit einer Begründung und der Dauer der Verlängerung (wobei der Übergangszeitraum in keinem Fall sieben Monate überschreiten wird).

Eine Verlängerung des Übergangszeitraums kann gemäß den anwendbaren vertraglichen Bestimmungen zur Folge haben, dass der Vertrag während des Übergangszeitraums als ungekündigt zu den vereinbarten Konditionen weiterläuft. Dies kann auch dazu führen, dass eine vertraglich vereinbarte Verlängerungsoption greift und dadurch zunächst eine Vertragsverlängerung zustande kommt. Die Wechsel- und Kündigungsrechte des Kunden gemäß diesen besonderen Bedingungen bleiben hiervon unberührt.

## 7.2.4 Spezielle Unterstützungsleistungen bei angekündigtem Wechsel

Wenn der Kunde der Telekom einen Wechsel gemäß diesen besonderen Bedingungen ankündigt, wird der Kunde während des Übergangszeitraums wie folgt bei seinem Wechsel unterstützt:

1. Der Kunde oder von ihm nachweislich autorisierte Dritte können eine angemessene Unterstützung beim Wechsel anfragen. Die Telekom vermittelt dann an potenzielle Leistungserbringer. Alternativ können Sie nach Migrationsdienstleister auch im MarketPlace über [https:// marketplace.otc.t- systems.com/](https://marketplace.otc.t-systems.com/) suchen. Diese Leistungen werden Ihnen von den entsprechenden Dienstleistern in Rechnung gestellt.
2. Um die Ausstiegsstrategie des Kunden für die Datenverarbeitungsdienste zu unterstützen, finden Sie wertvolle Informationen in der Dokumentation des jeweilig eingesetzten Service [https://public.t-cloud.com/ docs/](https://public.t-cloud.com/docs/) oder können Informationen direkt über die Informationsseite [https:// www.public.t- cloud.com/ de/ support/wechsel-des-datenverarbeitungsdienstes](https://www.public.t-cloud.com/de/support/wechsel-des-datenverarbeitungsdienstes) erhalten werden. Sollten Informationen nicht anderweitig zur Verfügung stehen, können Sie alternativ verfügbaren Informationen auch über den Service- desk abfragen.

## 7.2.5 Sorgfaltspflichten

Die Telekom wird im Falle eines Wechsels mit der gebotenen Sorgfalt handeln, um die Datenverarbeitungsdienste auch während des Wechsels weiterzubringen und dadurch den Kunden dabei zu unterstützen, die Kontinuität des Geschäftsbetriebs aufrechtzuerhalten. Die Telekom weist aber darauf hin, dass der Kunde selbst für die Durchführung des Wechsels verantwortlich ist, insbesondere für den Export seiner Kundeninhalte, die Verfügbarkeit einer Internetverbindung mit ausreichender Bandbreite, das Übertragen seiner Kundeninhalte in die eigene IKT-Infrastruktur bzw. in die Infrastruktur oder Systeme eines anderen Anbieters, sowie für die Auswahl und Konfiguration der Dienste dieses Anbieters. Die Telekom übernimmt ausdrücklich keine Haftung für den Erfolg des Wechsels.

## 7.2.6 Wechselkosten

Die Telekom verlangt keine gesonderte Vergütung für einen Wechsel. Dies gilt ausdrücklich auch für die vorstehend beschriebenen Unterstützungsleistungen, nicht jedoch für gesondert vom Kunden bei der Telekom beauftragte Zusatzleistungen, bei denen die Telekom Tätigkeiten aus dem Verantwortungsbereich des Kunden im Zusammenhang mit dem Wechsel in dessen Auftrag übernimmt.

Damit der Kunde für Kosten aus den Datenverarbeitungsdiensten oder andere Leistungen, die unmittelbar im Zusammenhang mit dem Wechsel stehen, während des Übergangszeitraums keine oder eine etwaige anteilige separate Vergütung bezahlen muss, ist es erforderlich, dass der Kunde die Telekom rechtzeitig über den Wechsel informiert. Dies geschieht auf dem in 7.2.3 beschriebenen Wege. Für einen reibungslosen Ablauf ist es notwendig diesen Weg einzuhalten.

Anbei finden Sie eine Liste der Positionen, die vom Data Act betroffen sind und wie diese behandelt werden.

### 7.2.6.1 Datenverkehr in das Internet – „Internet Traffic Outbound“

Die sogenannten „Egress“-Kosten bezeichnen den Datenverkehr in das Internet, d.h. der Transfer von Kundeninhalten aus der Kundenumgebung heraus über das Internet. (Siehe 6.5.1 Virtual Private Cloud – Internet Traffic Outbound & 6.4.1 Object Storage Service – OBS Standard Data Transfer Outbound.) Die etwaig anfallenden Kosten werden dem Kunden bei eines Wechsels nach dem Data Act gutgeschrieben.

### 7.2.6.2 Reserved Pakete & Dauerschuldverhältnisse

Reserved Pakete und Dauerschuldverhältnisse sind Leistungen, die über einen Zeitraum konsumiert bzw. abgenommen werden müssen. Sollte der Kunde von der optionalen Vertragsmöglichkeit einer Mindestlaufzeit durch bspw. Reserved Pakete Gebrauch machen und diese vor Ablauf der vereinbarten Mindestlaufzeit kündigen, verpflichtet sich der Kunde, eine anteilige Kompensationszahlung zu leisten. Diese Kompensationszahlung berechnet sich auf Basis der Restlaufzeit des Dauerschuld-Verhältnisses. Die genaue Höhe ermisst sich aus der Hälfte der Summe der zu leistenden Zahlungen. Im Falle einer Vorauszahlung (Reserved Upfront) wird als Basis der anteilige Restwert der Vorauszahlung als Berechnungsgrundlage angesetzt.

Die etwaige Kompensationszahlung oder Gutschrift (Reserved Upfront) wird auf der nächsten Rechnung gefordert.

## 7.2.7 Vertragsbeendigung bei Ankündigung eines Wechsels

Ein Wechsel oder eine Löschung von Kundendaten verpflichten den Kunden nicht dazu, den Vertrag zu kündigen und führen auch nicht automatisch zu einer Vertragsbeendigung. Ebenso führt der Ablauf des Übergangszeitraums nicht automatisch zu einer Vertragsbeendigung. Der Kunde kann jedoch auch eine Kündigung des Vertrags für die Datenverarbeitungsdienste nach Maßgabe der vertraglichen Bestimmungen aussprechen. Der Kunde kann auch eine Vertragsbeendigung herbeiführen, indem er der Telekom vor Ablauf des Übergangszeitraums informiert (Siehe 7.3 - Kündigung des Tenants, Grace Period).

## 7.2.8 Mitwirkung des Kunden

Der Kunde arbeitet nach Treu und Glauben mit der Telekom zusammen, damit der Wechsel effektiv vollzogen wird, Kundendaten rechtzeitig übertragen werden können und die Kontinuität der Datenverarbeitungsdienste aufrechterhalten wird. Das beinhaltet insbesondere, dass der Kunde:

1. etwaige Hinweise oder Vorgaben der Telekom zu erforderlichen Einstellungen oder Konfigurationen der Dienste befolgt,
2. vorgegebene Termine für Wechselaktivitäten einhält und Erklärungen abgibt, sowie alle erforderlichen Informationen rechtzeitig und vollständig bereitstellt,
3. innerhalb seines Verantwortungsbereichs angemessene Sicherheits- und Redundanzkonzepte für seine Kundendaten erstellt und implementiert,
4. ggf. vom Kunden in Vorbereitung eines Datenexports für erforderlich erachtete Maßnahmen zur Datenvalidierung, Datenbereinigung, Datenformatierung, etc. in den Datenverarbeitungsdiensten vornimmt,
5. den Export bzw. die Löschung der Daten durch entsprechende Eingaben und Einstellungen in den Datenverarbeitungsdiensten initiiert,
6. den Fortschritt eines laufenden Datenexports bzw. einer laufenden Datenlöschung überwacht, und
7. für die Tätigkeit des Anbieters, zu dem er wechselt, sowie jedes ggf. vom Kunden im Rahmen des Wechsels eingesetzten Dienstleisters verantwortlich ist und deren Tätigkeiten selbst koordinieren muss.

## 7.2.9 Sicherheit

Die vertraglich vereinbarten Bestimmungen bezüglich der Sicherheit von Kundendaten gelten auch im Falle eines Wechsels und somit auch während des Übergangszeitraums.

## 7.2.10 Risiken bei einem Wechsel

Die Telekom weist darauf hin, dass ein Wechsel insbesondere mit typischen Risiken verbunden ist, die sich aus dem Ausstieg aus Datenverarbeitungsdiensten ergeben und die speziell auf die Datenverarbeitungsdienste zurückgehen.

Es obliegt dem Kunden, sich über die Risiken der Nutzung seiner IKT-Infrastruktur oder der Dienste eines anderen Anbieters, einschließlich einer Migration zu diesem Anbieter, zu informieren.

## 7.2.11 Maßnahmen gegen staatlichen Zugang zu Daten

<https://www.public.t-cloud.com/de/support/wechsel-des-datenverarbeitungsdienstes> beschreibt die Maßnahmen der Telekom gegen unzulässigen staatlichen Zugang zu nicht-personenbezogenen Kundendaten.

## 7.3 Kündigung des Tenants, Grace Period

Der Tenant des Kunden kann mit einer Frist von vier Wochen zum Monatsende bzw. zum Ende der letzten Leistung mit Mindestlaufzeit gegenüber dem Support Center in Textform gekündigt werden. Zwei Wochen vor dem Wirksamwerden der Kündigung des Tenants wird dieser eingefroren (Grace Period). Die Nutzung der Ressourcen des Tenants und das Sichern von Daten ist nicht mehr möglich. Während der Grace Period eines Tenants fallen für diesen keine Kosten an.

Der Kunde kann seine Kündigung eines Tenants bis spätestens zwei Tage vor Wirksamwerden der Kündigung gegenüber dem Support Center in Textform widerrufen. Nach Bestätigung der Beendigung der Grace Period kann der Kunde die Ressourcen des Tenants erneut starten und nutzen. Mit Wirksamwerden der Kündigung des Tenants werden alle Zugangsmöglichkeiten des Kunden zum Service der T Cloud Public deaktiviert und alle Ressourcen des Kunden gelöscht und freigegeben.

Das Recht beider Parteien zur außerordentlichen Kündigung bleibt hiervon unberührt. Ein Grund zur außerordentlichen Kündigung liegt insbesondere vor, wenn die Telekom auf Grund einer Gesetzesänderung oder einer behördlichen oder gerichtlichen Entscheidung ihre Leistungen nicht länger wie vereinbart erbringen kann.

## 7.4 Leistungssperre

Ist die Telekom zur Sperrung des Tenants des Kunden berechtigt, deaktiviert diese den Zugriff auf den Tenant und damit die Nutzung der dem Tenant zugeordneten Ressourcen. Ein Login ist weiterhin möglich. Die Telekom informiert den Kunden über die Sperrung bzw. Entsperrung seines Tenants über die von ihm hinterlegte E-Mail Adresse.

## 7.5 Datensicherung bei Beendigung/Kündigung

Der Kunde ist verpflichtet vor Wirksamwerden der Grace Period seine Anwendungsdaten selbstständig und eigenverantwortlich zu sichern. Bei Fragen kann sich der Kunde beim Support Center über die Möglichkeiten der Datensicherung informieren.

# Abkürzungsverzeichnis/Glossar

---

| Begriff                      | Beschreibung  |
|------------------------------|---|
| ACL                          | Access Control List   |
| API                          | Application Programming Interface (Programmierschnittstelle) – typisch genutzt für die maschinelle Steuerung bzw. Einbindung in übergeordnete Orchestration                   |
| BGP                          | Border Gateway Protocol   |
| Buckets                      | Container für Objekte im Object Storage Service   |
| CET/CEST                     | Central European Time/Central European Summer Time  |
| CLI                          | Command Line Interface  |
| CORS                         | Cross-Origin Resource Sharing   |
| D/R                          | Disaster Recovery (Schutz vor Ausfall eines ganzen Rechenzentrums, z. B. Katastrophen)  |
| DBaaS                        | Database as a Service   |
| DDoS                         | Distributed Denial of Service   |
| DHCP                         | Dynamic Host Configuration Protocol   |
| DNS                          | Domain Name Service   |
| DNS Record                   | Datensatz einer Domain Name Service Zone  |
| DNS Zone                     | Teil des Domänenbaums welcher durch einen Nameserver verwaltet wird   |
| ELB                          | Elastic Load Balancer   |
| EU-DE                        | Europa-Deutschland  |
| EU-NL                        | Europa-Niederlande  |
| EVS                          | Elastic Volume Service  |
| Flavor                       | Synonym für einen Elastic Cloud Server Typen  |
| Voraussichtlich verfügbar ab | Voraussichtlich verfügbar ab beschreibt das Datum, ab dem ein Dienst voraussichtlich verfügbar sein wird. Die genaue Verfügbarkeit wird in den Release Notes bekannt gegeben. |
| GB                           | Gigabyte  |
| Gbit/s                       | Gigabit pro Sekunde   |
| GUI                          | Graphical User Interface (grafische Benutzeroberfläche)   |
| HA                           | High Availability (Hochverfügbarkeit)   |
| HDFS                         | Hadoop Distributed File System  |
| HTTP                         | Hypertext Transfer Protocol   |
| HTTPS                        | Hypertext Transfer Protocol Secure  |
| Hypervisor                   | Virtualisierungsschicht zwischen Hardware und dem Betriebssystem  |
| I/O                          | Input/Output  |
| IaaS                         | Infrastructure-as-a-Service   |
| Inbound                      | Eingehende Verbindung   |
| Instance                     | Virtuelle Maschine  |
| IOPS                         | Input/Output operations per second  |
| IP                           | Internet Protocol   |
| IPsec                        | Internet Protocol Security  |

| Begriff       | Beschreibung   |
|---------------|--|
| ISV           | Independent Software Vendor  |
| KI            | Künstliche Intelligenz   |
| MB            | Megabyte   |
| MBit/s        | Megabit pro Sekunde  |
| MPLS          | Multiprotocol Label Switching  |
| ms            | Millisekunden  |
| NAS           | Network Attached Storage   |
| NAT           | Network Address Translation  |
| n. v.         | nicht verfügbar (z.B. Feature/Flavor ist in einer Region)  |
| Outbound      | Ausgehende Verbindung  |
| PB            | Petabyte   |
| PLAS          | Private Link Access Service  |
| Quota         | Virtuelle Ressourcenbeschränkung pro Tenant bzw. OpenStack-Projekt   |
| RAM           | Random Access Memory   |
| RDS           | Relational Database Service  |
| Release Notes | Es sind die unter <a href="https://public.t-cloud.com/de/support/release-notes">https:// public.t- cloud.com/ de/ support/ release- notes</a> einsehbaren Änderungen/Neuerungen der T Cloud Public |
| Ressourcen    | Unter Ressourcen sind alle über die T Cloud Public Console oder API vom Kunden angelegten Services gemeint. Z.B. alle Elastic Cloud Server, OBS Buckets, Netzwerkdienste oder Datenbanken.         |
| REST          | Representational State Transfer  |
| RHEL          | Red Hat Enterprise Linux   |
| SAS           | Serial Attached SCSI   |
| Scale in/out  | Horizontale Skalierung   |
| SATA          | Serial Advanced Technology Attachment  |
| SCSI          | Small Computer System Interface  |
| SFS           | Scalable File Service  |
| SLES          | SUSE Enterprise Linux  |
| SMS           | Short Message Service  |
| SMTP          | Simple Mail Transfer Protocol  |
| SNAT          | Source Network Address Translation   |
| SPAM          | Massenhafter unaufgeforderter Versand von elektronischen Nachrichten   |
| SSD           | Solid State Disk   |
| Tag           | Kategorisierung von Ressourcen   |
| Trennzeichen  | Technisch: Englische Schreibweise (Tausender Trennung mittels Komma (z. B.1,100))<br>Eurobeträge: Tausender Trennung mittels Punkt (z. B. 1.100,53€)   |
| TB            | Terabyte   |
| Twin-Core     | Redundantes Rechenzentrum mit einer Mindestentfernung von 10km für DR Szenarien  |
| URL           | Uniform Resource Locator   |
| vCPU          | Virtual Central Processing Unit  |
| vGPU          | Virtual Graphics Processing Unit   |

| Begriff | Beschreibung   |
|---------|--|
| VM      | Virtual Machine  |
| VNC     | Virtual Network Computing  |
| VPC     | Virtual Private Cloud  |
| VPN     | Virtual Private Network (typisch mittels IPsec und Site2Site Szenario) – ermöglicht eine sichere Kommunikation über unsichere Verbindungswege wie das Internet |
| LCU     | Loadbalancer Capacity Unit   |