



TOPCLOUD GEO

HOCHVERFÜGBARE UND SKALIERBARE REGIONSREDUNDANTE CLOUDPLATTFORM

Mit der TopCloud GEO nutzen Sie eine der weltweit führenden Virtualisierungsplattformen als Infrastructure-as-a-Service (IaaS) Plattform für Ihre IT-Systeme. Diese wird georedundant in zwei Regionen (Salzburg South, Salzburg City) betrieben und bietet dadurch erhöhte Ausfallsicherheit. Das bedeutet: Die Cloudressourcen laufen mit georedundantem, gespiegeltem Storage in einer Data Center Region. Im Falle einer Störung wird die private Cloud in einer anderen Zone vollautomatisch aktiviert.

Highlights im Überblick

- Ihr eigenes virtuelles, georedundantes Data Center in Österreich
- Daten liegen auf georedundant gespiegelten Storage Systemen
- Hochverfügbarkeit durch automatisierten Regionswechsel
- Höchste Performance, Sicherheit und Skalierbarkeit
- Weboberfläche bietet direkten Managementzugriff auf Ihre Systeme
- Integrierte Firewall gewährleistet sichere Kommunikation
- 24x7 Betrieb und Support durch zertifizierte conova Spezialisten
- Backup as a Service optional



TopCloud GEO	XS	S	M	L
Rechenleistung garantiert ¹⁾	2 GHz	4 GHz	8 GHz	16 GHz
Arbeitsspeicher/RAM garantiert ²⁾	2 GB	8 GB	16 GB	48 GB
Primärstorage gespiegelt ³⁾	100 GB	100 GB	100 GB	100 GB
Primärstorage Flash gespiegelt	optional	optional	optional	optional
Sekundärstorage gespiegelt	optional	optional	optional	optional
Traffic Fair-Use	1 TB	1 TB	2 TB	6 TB
Öffentliche IPv4 Adresse	1	1	1	1
Anzahl privater Netzwerke (VLAN)	1	1	1	1
NSX Edge Gateway ⁴⁾	✓	✓	✓	✓
Backup Service Einrichtungskosten einmalig	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Backup-Service pro VM monatlich ⁵⁾	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Backup-Space pro TB monatlich ⁵⁾	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Betriebskosten monatlich	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Einrichtungskosten einmalig	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

¹⁾ Maximale Rechenleistung pro Core 3 GHz. Pro GHz ist 1 vCore empfohlen und sind maximal 2 vCores erlaubt.

²⁾ Der tatsächlich nutzbare Arbeitsspeicher kann geringfügig abweichen.

³⁾ Erweiterungen nur mit gespiegeltem Storage möglich.

⁴⁾ NSX Edge Dienste: Firewall, NAT, DHCP, Site-to-Site VPN, Loadbalancing, HA.

⁵⁾ Im initialen Auftrag wird für den Backup-Space und die Anzahl der gesicherten VMs eine Mindestmenge vereinbart. Darüber hinaus wird variabel abgerechnet.

Hinweise:

- Bei diesem Produkt kommen georedundant gespiegelte Storage-Systeme zum Einsatz. Abhängig vom spezifischen Applikations-Workload können sich bei schreibenden Operationen andere Performance Werte als bei nicht gespiegelten Storage Systemen ergeben.
- Lizenzen für Betriebssysteme, Applikationen etc. können über conova bezogen werden (mehr dazu in der Preisliste). Es gelten die Lizenzbestimmungen für conova Services in der aktuell gültigen Version (www.conova.com/lizenzbestimmungen).
- Die angeführten Preise gelten bei einer Mindestvertragslaufzeit von 36 Monaten.

Weitere Optionen finden Sie in unserer aktuellen Preisliste.

