



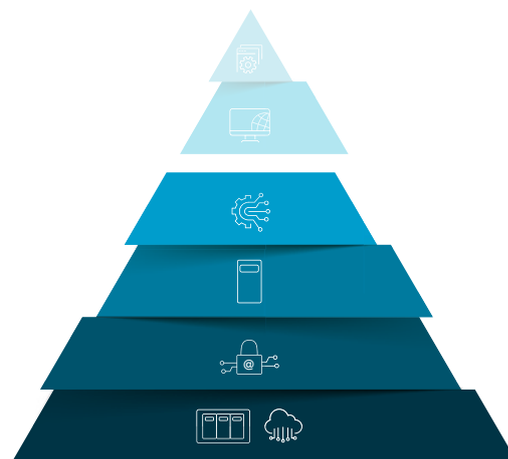
TOPCLOUD GEO

HOCHVERFÜGBARE UND SKALIERBARE REGIONSREDUNDANTE CLOUDPLATTFORM

Mit der TopCloud GEO nutzen Sie die weltweit führende VMware by Broadcom Virtualisierung 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⁾	✓	✓	✓	✓
VMware by Broadcom Lizenzen ⁵⁾	✓	✓	✓	✓
Backup-Service pro VM monatlich	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Backup-Space pro TB monatlich	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⁾ 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).

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.
- Mindestvertragslaufzeit von 36 Monaten.

Weitere Optionen finden Sie in unserer aktuellen Preisliste.

