



# TOPSERVER MANAGED VM

HOCHWERTIGE UND INDIVIDUELLE VIRTUELLE SERVER FÜR IHR BUSINESS

Höchste Verfügbarkeit und Performance sowie geringe Einmalkosten sind nur drei der zahlreichen Vorteile von virtuellen Servern managed by conova. Die Infrastruktur wird dabei an Ihre Bedürfnisse angepasst und bildet so die ideale Basis für unternehmenskritische Applikationen. Unsere zertifizierten Microsoft und Open Technology-Spezialisten übernehmen für Sie die laufende Betriebsführung inklusive Betriebssystem und ausgewählten Standardapplikationen – Security-Patching, proaktives 24×7 Monitoring und Backup inklusive.

## Highlights im Überblick

- Managed Server auf Basis Microsoft oder Linux Betriebssystem
- Garantierte Zuweisung von virtuellen Ressourcen
- Höchste Performance, Sicherheit und Skalierbarkeit
- Nutzung aktueller Technologien im Bereich Server/Storage/Netzwerk
- Daten ausschließlich in unseren österreichischen Rechenzentren
- 24x7 Betrieb und Support durch zertifizierte Spezialisten
- Volle Transparenz der Verfügbarkeit über Onlineportal und App
- Optional mit TopDefense® (DDoS Protection Lösung) kombinierbar



TopServer Managed VM	S	M	L	XL
Anzahl vCores <sup>1)</sup>	1	2	4	6
Arbeitsspeicher/RAM garantiert	2 GB	4 GB	12 GB	24 GB
Primärstorage garantiert	100 GB	100 GB	100 GB	100 GB
Managed Backup <sup>2)</sup>	200 GB	200 GB	200 GB	200 GB
Traffic	1 TB	1 TB	1 TB	1 TB
Öffentliche IPv4 Adresse	1	1	1	1
Service Level Agreement (SLA) inkludiert <sup>3)</sup>	Economy	Economy	Economy	Economy
Verfügbare Betriebssysteme <sup>4)</sup>	Linux	Linux/Windows	Linux/Windows	Linux/Windows
IPv4 Netzblock/IPv6 Netzblock <sup>5)</sup>	optional	optional	optional	optional
Auswahl einer Verfügbarkeitszone <sup>6)</sup>	optional	optional	optional	optional
Linux Preis pro Monat	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Windows Preis pro Monat	-	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Einrichtungskosten einmalig	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

<sup>1)</sup> Minimale Rechenleistung pro Core 2,8 GHz.

<sup>2)</sup> Standard Backup: Tägliches Backup, 14 Tage Retention.

<sup>3)</sup> Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Datenblatt TopSLA.

<sup>4)</sup> Angeboten werden Windows bzw. Linux Betriebssysteme (Red Hat und Debian) mit aktuellem Hersteller-Support.

<sup>5)</sup> IPv4 und IPv6 Netzblöcke optional verfügbar. Kosten laut aktueller Preisliste. Für die Umsetzung wird der Einsatz einer TopFirewall empfohlen.

<sup>6)</sup> Folgende Verfügbarkeitszonen stehen zur Auswahl: VZ-DC4, VZ-DC5 in der Region Salzburg City, VZ-DC6 in der Region Salzburg South.

### Hinweise:

- Weitere Lizenzen 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](http://www.conova.com/lizenzbestimmungen)).
- Mindestvertragslaufzeit von 36 Monaten.

Weitere Optionen finden Sie in unserer aktuellen Preisliste.

