

CLOUD SERVICE

KONTAKT

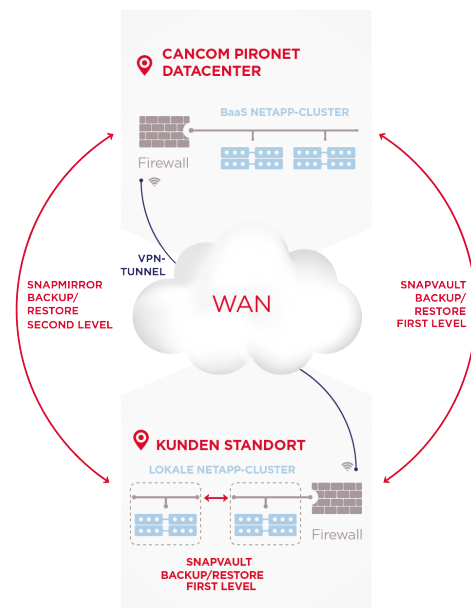
Fachbereich Enterprise Server & Storage
 Phone +49 89 54054 0
virtualisierung@cancom.de
lp.cancom.de/netapp/backup-as-a-service/

Mehr Zeit für wichtige Aufgaben

Mit integrierter, Snapshot-basierter Datensicherung für SAN und NAS ist die NetApp Storage Plattform die ideale und sichere Basis für Geschäftsapplikationen, Virtualisierung und Datenbanken Ihres Unternehmens. Sichern Sie die Ressourcen Ihres eigenen Rechenzentrums mit erweitertem Desasterschutz an einem entfernten Standort.

CANCOM ist NetApp zertifizierter Backup as a Service (BaaS) Partner und bietet:

- Schnelles Backup und Restore ohne Performanceeinbußen für die Produktion
- Restores von virtuellen Maschinen und Applikationsdaten innerhalb weniger Minuten anstelle von Stunden
- Desasterschutz durch Auslagerung der Daten in einen zweiten Standort
- Kostenoptimierung durch verbrauchsabhängige Abrechnung der ausgelagerten Daten
- Hochsicherheitsrechenzentrum in Deutschland unter Einhaltung des deutschen Datenschutzes



„NetApp prüft und zertifiziert die Backup-Dienstleistung mit einer außerordentlichen Sorgfalt, damit Kunden einen Partner auf Augenhöhe auf höchstem Qualitätsniveau finden. Somit kann das Thema Backup mit gutem Gefühl aus der IT abgegeben werden.“

Peter Wüst, Director Cloud & Alliances EMEA, NetApp

Die erworbene NetApp BaaS-Zertifizierung ist sowohl eine Value Proposition unserer Backup-Lösung gegenüber Ihnen, unserem Kunden, als auch ein Qualitätsstempel für die Qualität unseres Services. Erweitern Sie deshalb einfach und sicher Ihr Backup Konzept um einen georedundanten Standort bei gleichzeitiger Beibehaltung der bekannten Verfahrensweisen zur Erstellung Ihrer Backups.

CANCOM HOSTED BUSINESS CLOUD®:

Backup über WAN ins CANCOM PIRONET Rechenzentrum für NetApp FAS-Kunden

Leistungsübersicht

Pauschalpreis pro Monat für das Basispaket:	inklusive
VPN Bandbreite, Basis Storage Volumen & Basis Traffic	•
Betrieb der NetApp Infrastruktur im CANCOM PIRONET Rechenzentrum	•
Lizenzen für alle benötigten Backend Systeme im CANCOM PIRONET Rechenzentrum	•
Erstellung eines VPN Tunnels (wahlweise auf Kundenfirewall oder separater inkludierter VPN Appliance)	•
Monitoring des Storage Volumens des Traffic und der Einhaltung der Retention Policy ¹	•
Reporting für den Kunden per Webportal	•
Patch & Update Management für die Backend Komponenten im CANCOM PIRONET Rechenzentrum	•
Incident Management	•
Service Management & Service Desk	•

¹Nur bei Nutzung von SnapVault. Bitte beachten Sie, dass die WAN-Verbindung nicht Teil des Leistungspaketes ist.

Basispakete - enthalten unterschiedliche Initial-Storagegrößen und Transfervolumen

Paket	Max. Bandbreite VPN	Inklusiv Storage	Inklusiv Traffic (Monat)	Max. Traffic in 12h übertragbar (TB)	Max. Traffic in 24h übertragbar (TB)	Max. Traffic im Monat übertragbar (TB)
Small	50 Mbit/s	10 TB	2 TB	0,2	0,4	10
Medium	100 Mbit/s	20 TB	4 TB	0,4	0,8	20
Large	200 Mbit/s	40 TB	8 TB	0,8	1,6	40
XLarge	500 Mbit/s	100 TB	20 TB	2,0	4,0	100

Retention Pläne - berücksichtigen unterschiedliche Replikations- und Vorhaltezeiten

Plan	Silber	Gold	Platin	Long Term
Replikations-Frequenz	1 x pro Tag	1 x pro Tag	Bis zu 2 x pro Tag	1 x pro Tag
Anzahl Tagesstände	7	14	30	14
Anzahl Wochenstände	4	8	8	52
Anzahl Monatsstände	-	3	6	36
Anzahl Jahresstände (optional)	1-7	1-7	1-7	1-7

Beispielrechnung (ohne optionale Jahresstände):

Initiales Backupvolumen + Daily Change	= Gesamter Speicherbedarf	= Gesamter Speicherbedarf	= Gesamter Speicherbedarf	= Gesamter Speicherbedarf
20 TB + 1 TB	39 TB	73 TB	104 TB	370 TB

Basispaket ab
€ 890,-
 zzgl. MwSt.
 (pro Monat)

Volle Kostenflexibilität - BaaS bietet die volle Flexibilität einer Cloud-Lösung

Die Abrechnung erfolgt dynamisch nach Storage- und Transfer-Volumen (Traffic). Deshalb können Sie den für die Cloud Repositories benötigten Speicherplatz bedarfsgerecht erweitern. Der CANCOM Fachbereich Server und Storage berät Sie gerne und informiert über die möglichen Pakete mit deren Leistungsumfang und den daraus resultierenden Preisen.

