

Backup as a Service

Daten schnell und DSGVO-konform in der Cloud speichern

✓ Einfach

✓ Sicher

✓ Schnell

✓ Kostengünstig

Leistungsfähige Cloud-Backup-Lösung für Ihre Datensicherungsstrategie



Einfache Daten-Migration und reibungslose Konzeption und Implementierung einer Backup-Strategie



Verschlüsselte Speicherung der Daten in ISO-zertifizierten deutschen Rechenzentren, 100 % DSGVO-konform



Schnelle Wiederherstellung kompletter Systeme, Dateien, Datenbank-elemente oder Applikationen



Der Preis richtet sich nach dem tatsächlich beanspruchten Speichervolumen. Keine Setup-, Lizenz- und Grundgebühren

Die IONOS cloud verfügt über eine voll-integrierte Backup-Funktion mit sicherer Datenspeicherung in deutschen Rechenzentren für alle Datensicherungs-Anwendungsfälle des Mittelstandes und großer Unternehmen. Backup und Restore Ihrer Daten sind ohne Umwege in der Compute Engine möglich.



Vielseitig einsetzbar und frei konfigurierbar

Vorteile auf einen Blick

- Schutz Ihrer Unternehmens-IT mit vollständigen und zuverlässigen image-basierten Backups (Full Backup oder inkrementelle Sicherung bei Veränderung des Datenbestandes)
- Schnelles Disaster Recovery
- Vielseitig einsetzbar und kompatibel zu gängigen Betriebssystem-Umgebungen (Windows-Server- und Desktop-Betriebssysteme, Linux, Mac, Workstations, physische und virtuelle Server, VMware, Hyper-V und anderen Hypervisor-Lösungen)

Technische Highlights

- Agenten-basiertes Backup von LINUX, Windows, MSSQL, Active Directory & Exchange
- Individuelle frei konfigurierbare Backup Jobs & Aufbewahrungsregeln
- Verschlüsselung der Backup-Daten (AES-256-Bit)

So sichern Sie Ihre Cloud-Anwendungen & -Workloads in der IONOS cloud

1. Im IONOS cloud Data Center Designer (DCD) oder über die Cloud API legen Sie Backup Units an und weisen diese bei der Neuerstellung von virtuellen Maschinen mit einem IONOS cloud Image zu. IONOS cloud wird bei der Erstellung der virtuellen Maschinen den Backup Agent automatisch installieren und Ihrer Backup Unit zuordnen. Ebenso wird ein erster Standard-Backup-Plan aktiviert, den Sie nachträglich Ihren Bedürfnissen jederzeit anpassen können.
2. Über den DCD öffnen Sie die Backup Console. Dort erhalten Sie den vollen Zugriff auf Ihre unter Backup stehenden Instanzen sowie die hinterlegten Backups. In der Backup Console erstellen

oder ändern Sie Ihre Backup-Pläne. Sie bestimmen unter anderem selbst, wie oft Sie Full Backups erstellen möchten, in welcher Taktung inkrementelle Backups bereitgestellt und Daten encrypted werden sollen oder wie lange Sie Backups speichern.

- ! Auch bei Bestands-Workloads auf virtuellen Maschinen in Private oder Public Clouds kann ein Backup Agent nachinstalliert und die Sicherung nachträglich aufgenommen werden. Selbst aus On-Premise VMware-Installationen kann ein Backup oder eine Migration in die IaaS Cloud erfolgen. Generell können beliebige Systeme mit Hilfe der Backup-Lösung in die Cloud migriert werden.

Acronis als starker Backup-Lösungspartner

IONOS cloud realisiert das Backup in Zusammenarbeit mit dem Backup-Pionier und -Marktführer Acronis. Daten werden in theoretisch unbegrenzter Menge garantiert in deutschen Rechenzentren mit vollumfänglicher Zertifizierung nach

Standard ISO 27001 gespeichert. Datenleitungen mit Kapazitäten von bis zu 10 GBit/s sorgen für reibungslosen Datendurchsatz auch bei Full Backups.



Rufen Sie uns jetzt an!

Ihr Ansprechpartner:
Jochen Schmid

Telefon: +49 7474 698 52

E-Mail: jochen.schmid@borgware.de