

Industrie –
Automatisiertes
Endpoint-Backup in
OneDrive

„Dank **eperi** konnte unser
Kunde seine Kosten für
Endpoint Backups um
60 Prozent reduzieren.“

Fallstudie
eines
Kunden



Fallstudie eines Kunden

Technologieunternehmen – Automatisiertes Endpoint Backup in OneDrive



- Datenschutz und Datensicherheit in der Cloud
- Reduzierung von Kosten und Komplexität
- Erhöhung von Stabilität und Zuverlässigkeit
- Keine Einschränkungen für Endnutzer



- 60 % Kosteneinsparung
- 100 % Zufriedenheit und Gewährleistung von ausreichend Speicherplatz

” Unser Unternehmen war auf der Suche nach einer zuverlässigeren und kostengünstigeren Backup-Lösung, aber gleichzeitig mit hohen Ansprüchen an den Datenschutz. Jetzt nutzen wir die **eperi** Lösung jeden Tag auf 16.000 Endgeräten, um Backups durchzuführen und unsere Daten zu sichern. Das Beste daran ist, dass die Kosten für den Backup-Speicherplatz komplett entfallen sind und wir die Daten in unseren bestehenden OneDrive for Business-Speicher sichern können.“

Kunde

Internationales Technologieunternehmen mit über 80.000 Mitarbeitenden, verteilt auf fünf Kontinenten

Problem

Datenschutz und Datensicherheit sind zentrale Aspekte der IT unseres Kunden, die jedem Angriff ohne Datenverlust standhalten muss. Jegliche Daten des Unternehmens, die bei einem Drittanbieter gespeichert werden, müssen zwingend verschlüsselt sein. Hierzu zählen ebenso die **geschäftskritischen Daten** auf den Endgeräten der Mitarbeitenden. Als Folge der COVID-19-Pandemie stieß die zuvor eingesetzte **Endpoint Backup-Lösung** an ihre Grenzen. Die Funktionalität war eingeschränkt, da mehr Mitarbeitende von unterwegs oder im Home Office arbeiteten. Zusätzlich wurde der benötigte Speicherplatz für die Endpoint Backups zu teuer.

Lösung

Das **eperi Secure Endpoint Backup** in OneDrive bietet dem Kunden die passende Lösung, indem es den vorhandenen OneDrive Speicher als Ablageort für das Backup nutzt und die Daten **vor** der Übertragung in die Cloud mit dem **eperi** Gateway verschlüsselt. Durch die Implementierung des **eperi** Gateways konnte der vorhandene Speicherplatz sicher genutzt und so ein einfaches, **kostengünstiges** Backup ermöglicht werden. Das Unternehmen hat auf diese Weise die **vollständige Kontrolle** über die Datensicherheit in der Cloud. Durch die Betriebssystem-Integration sind **Stabilität und Zuverlässigkeit** gewährleistet, ebenso wie die **Echtzeit-Synchronisation** der Datensicherung, welche den Endnutzer nicht einschränkt.

Projekt

Implementierung des **eperi** Secure Endpoint Backup zur Sicherung automatisierter Endgeräte Backups in den bestehenden OneDrive for Business Speicher