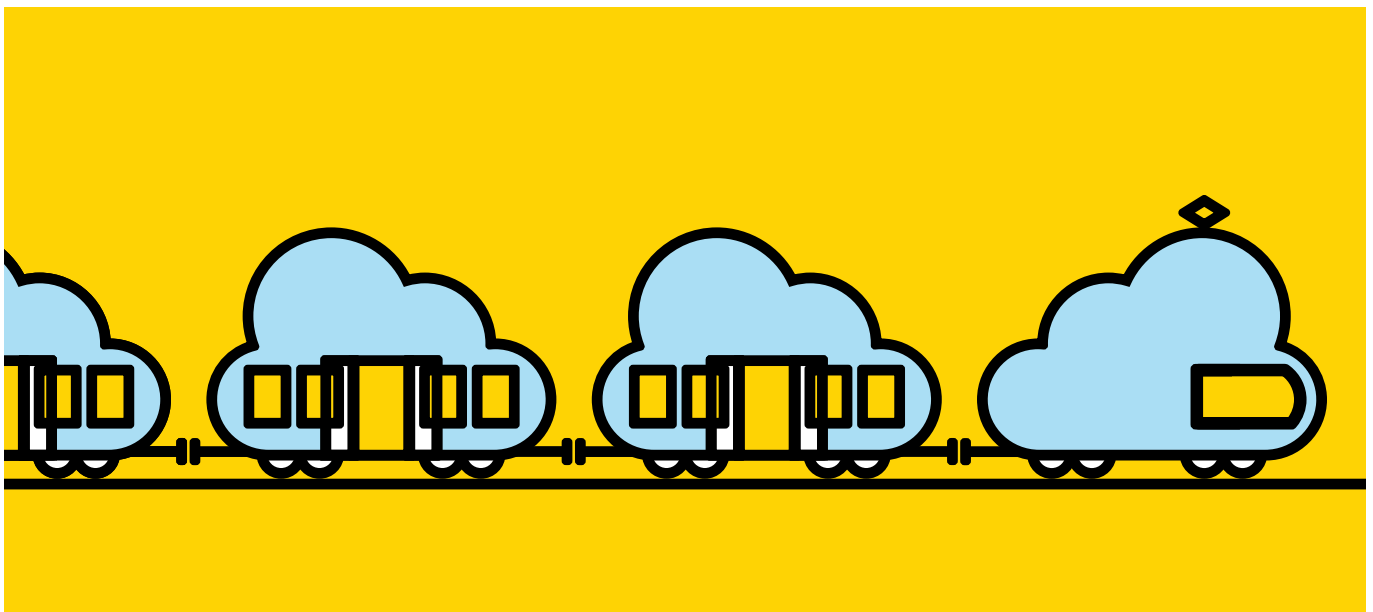


AWS Cloud Backup as a Service: Für einen optimalen Schutz Ihrer Daten

Daten sind heute das wertvollste Gut. Datenverluste durch Ransomware, unbeabsichtigtes Löschen oder Naturkatastrophen wie Brände und Hochwasser können Organisationen lahmlegen und in finanzielle, wie organisatorische Schwierigkeiten bringen. Ihre kostbaren Daten brauchen deshalb ein sicheres Backup. AWS Cloud Backup as a Service bietet dafür einen flexiblen und skalierbaren Backup-Speicher, der Daten schützt und kosteneffizient ist.

Eine moderne Backup-Infrastruktur erfordert eine seriöse Planung. Unsere erfahrenen Cloud Experts unterstützen Sie bei der Implementation, Konfiguration und dem Betrieb einer sicheren hybrid Backup-Infrastruktur. Dadurch können Sie Ihre sensiblen Daten sichern, archivieren und im Notfall wiederherstellen.



Wie sieht unser Service aus?

- Technischer Workshop (vor Ort oder Online) zu den Themen Storage in der Cloud, Cloud Connectivity, Hybrid-Cloud und Data Protection
- Gemeinsame Entwicklung des Ziel-Designs und Erstellung eines Backup-Konzepts
- Erstellung, Konfiguration und Implementation des AWS Cloud-Speichers mittels Commvault oder Veeam
- Umstellung von physischen auf virtuelle Bandlaufwerke in AWS (VTL)



Ihre Vorteile

- AWS Cloud Backup as a Service verschafft Ihnen mehr Zeit, sich auf Ihr Kerngeschäft zu konzentrieren
- Ihre wertvollen Daten sind an einem sicheren Ort in der AWS Cloud
- Es werden nur die tatsächlichen Lese- und Schreibzugriffe und das Speichervolumen verrechnet
- Automatische Skalierung des Cloud-Speichers, ohne dass Sie sich darum kümmern müssen
- Implementation der Lösung in eine bereits bestehende Backup-Infrastruktur
- Optional: Betrieb und Verwaltung auf dem UMB AWS Tenant möglich

Klingt interessant? Kontaktieren Sie uns!

Gerne beantworten wir Ihre Fragen rund um das Thema
AWS Cloud Backup as a Service.

Kontakt

Marc Zimmermann
Head of Cloud Services
marc.zimmermann@umb.ch
+41 58 510 13 28
www.umb.ch