

# Veeam Backup for AWS

## Sicherung und Wiederherstellung für AWS-Clouddaten

### Herausforderung

Amazon Web Services (AWS) ist eine zuverlässige Plattform, auf der Sie Anwendungen entwickeln und bereitstellen können – ohne Aufwand für die Einrichtung einer eigenen Infrastruktur. Doch gemäß AWS Shared Responsibility Model liegt es weiterhin in Ihrer Verantwortung, Ihre eigenen Anwendungen und Daten zu sichern und zu schützen.



Veeam® Backup for AWS ermöglicht native, richtlinienbasierte Backups, aus denen sich Ihre Daten nach versehentlicher Löschung, Ransomware-Angriffen und anderen Datenverlust-Szenarien zuverlässig wiederherstellen lassen. Sichere Backups sowie die Wiederherstellung sowohl vollständiger Instanzen als auch einzelner Dateien gewährleisten resilienten Schutz. Damit entlastet diese unkomplizierte und kostenoptimierte API-basierte Lösung Ihre IT, der dadurch mehr Zeit für strategische Prioritäten bleibt.

## Ergebnisse bei Veeam-Kunden mit Hybrid- und Multi-Cloud-Umgebungen:

# 1,1 Mio. USD

durchschnittliche Kostenersparnis pro Jahr

# +61%

Kosteneffizienz bei der Sicherheit

# 7x

schnellere Wiederherstellung von Cloud-Workloads

## Kernfunktionalitäten

### Höchste Sicherheit

- **Logischer Air-Gap:** Isolierte Backups trennen gesicherte von Produktivdaten
- **Sicherer Zugriff:** IAM und rollenbasierte Zugriffskontrolle (RBAC) mit eingeschränkten Zugriffsrechten
- **Immutable und verschlüsselt:** Datenintegrität durch WORM und Verschlüsselung

### Cloud-Effizienz

- **Kostenoptimiert:** Auslagerung älterer Backups in Objektspeicher, Komprimierung und Kostenprognosen
- **Hybrid-ready:** Einheitliches Management von Hybrid- und Multi-Cloud-Umgebungen
- **Richtlinienbasiert:** Automatisierte Erkennung und Sicherung mit nativen Backups

### Schnelle, zuverlässige Wiederherstellung

- **Umfassende Wiederherstellung:** Projekt-, regions- und plattformübergreifende\* Wiederherstellung
- **Vollständig und auf Dateiebene:** Wiederherstellung ganzer Instanzen oder granular, am ursprünglichen oder an einem neuen Ort
- **Vereinfachte Wiederherstellung:** Assistentengestützte, automatisierte und Self-Service-Workflows

### Neueste Version

- **Amazon S3-Backups:** Backups von Amazon S3-Bucket-Objekten und Wiederherstellung an beliebige Orte, für lokale oder cloudbasierte Veeam-Repositories
- **Unveränderliche Amazon RDS-Backups:** Besserer sicherer Zugriff auf Ressourcen durch detaillierte, servicespezifische IAM-Rollen für die Datensicherung und -wiederherstellung.
- **Amazon DynamoDB-Backups:** Vollständig automatisierte Sicherung, Aufbewahrung und Wiederherstellung von NoSQL DynamoDB-Tabellen ohne Leistungseinbußen bei Anwendungen

\* In Kombination mit Veeam Backup & Replication™

Unterstützte Services:

### Unterstützte Services

<p>Compute</p> <p>EC2</p>	<p>Datenbanken</p> <p>RDS</p> <p>DynamoDB</p> <p>Aurora</p>	<p>Storage</p> <p>S3</p> <p>EFS</p> <p>EBS</p>	<p>Netzwerk</p> <p>VPC</p>
---------------------------	---	--	----------------------------

Veeam Backup for AWS ist die logische Weiterentwicklung der ausgezeichneten On-Premises-Lösungen von Veeam. Der Schritt zu AWS hat an den erstklassigen Features nichts geändert. Im Gegenteil, alles lässt sich jetzt noch unkomplizierter bereitstellen und starten. Das Feature-Set ist ausgereifter als beim normalen AWS-Backup.

> 69.000

Kunden mit mind. 1.000 Mitarbeitern

> 450.000

Kunden weltweit schützen ihre Daten mit Veeam

72%

der Global 2000 sind Veeam-Kunden

81%

der Fortune 500 sind Veeam-Kunden

**Sawan Joshi**

Director of Information Security, Firstport LTD
