

# Erstklassiges Cloud-Datenmanagement

# Veeam Cloud Connect Replication

## Schnelles, sicheres cloudbasiertes Disaster Recovery

Laut einer Untersuchung von Touche Ross bleiben nicht einmal 10 Prozent aller Unternehmen ohne Disaster-Recovery-Plan bestehen.<sup>1</sup> Katastrophale Ausfälle lassen sich nicht verhindern, ihre Auswirkungen können aber durch gute Vorbereitung abgeschwächt werden. Deshalb ist eine umfassende Disaster-Recovery-Strategie unternehmenskritisch. Bisher konnten sich die meisten kleinen und mittelständischen Unternehmen nicht mit Disaster Recovery (DR) der Enterprise-Klasse behelfen, da es ihnen an Geld oder Ressourcen fehlt, um ein externes Repository einzurichten. Hier setzt Disaster-Recovery-as-a-Service (DRaaS) an und wendet das Blatt.

**Veeam Cloud Connect Replication** ermöglicht DRaaS im Rahmen einer umfassenden Verfügbarkeitsstrategie, die Ihre bestehenden Virtualisierungs- und Speicherinvestitionen im Rechenzentrum optimal nutzt und in die Hybrid-Cloud erweitert. Eine preiswerte und effiziente imagebasierte Replikation garantiert die Bereitstellung von cloudbasiertem Disaster Recovery für ALLE Anwendungen (RTO/RPO < 15 Minuten) über die besten und vertrauenswürdigsten Cloud- und Serviceprovider weltweit – entscheiden Sie sich einfach für den Provider, der Ihren Anforderungen am besten gerecht wird.

- Schnelles, flexibles Failover bestimmter VMs oder eines gesamten Standorts
- Optimiertes Failback ohne Datenausfall bei minimaler Beeinträchtigung der Anwender
- Zuverlässige Wiederherstellung, einschließlich Unterstützung von Replikats- und Failover-Tests und wechselndem Produktivbetrieb zwischen den Standorten
- Nahtlose Integration mit Veeam-Benutzeroberflächen, -Workflows und -Datenerfassung

### Hauptmerkmale

- **NEU** Unterstützung für VMware vCloud Director, die von Cloud Providern bevorzugte Plattform zur Bereitstellung von sicheren, effizienten und anpassbaren Cloudressourcen
- Cloud-Host für DR mit Zuteilung von CPU-, RAM-, Storage- und Netzwerkressourcen von einem DRaaS-Provider
- Vollständiges Site-Failover an einem externen DR-Standort mit nur wenigen Klicks über ein sicheres Webportal und partielles Site-Failover zum sofortigen Wechseln zu ausgewählten VM-Replikaten
- Integrierte Netzwerkerweiterungs-Appliances für reduzierte Netzwerkkomplexität und Aufrechterhaltung der Kommunikation zwischen laufenden VMs, unabhängig vom physischen Standort
- Orchestrierung für 1-Click-Failover zur schnellen Ausführung und Site Failover Testing zur Failover-Simulation – bei keinerlei Unterbrechung des Produktivbetriebs
- Einzelpoint-Konnektivität über eine sichere, zuverlässige TLS/SSL-Verbindung (Transport Layer Security/Secure Sockets Layer) zu einem Serviceprovider mit verschlüsseltem Traffic
- Verschiedene Technologien zur Reduzierung des Datenvolumens bei der Übertragung, einschließlich integrierter WAN-Beschleunigung und Replikations-Seeding

### Integration mit VMware vCloud Director – **NEU** in Veeam Availability Suite 9.5 Update 4

Wer bereits die branchenführende Cloud-Datenmanagement-Plattform von VMware nutzt, kann bequem den nächsten Schritt machen: ein DRaaS-Angebot auf Veeam-Basis erstellen. Wir geben Ihnen alles Nötige an die Hand, um vorhandene Hardware, Netzwerktechnik und Self-Service-Prozesse in ein Cloud Connect Replication-Angebot umzumünzen, das Folgendes verspricht:

- Im Fall eines Failovers haben Sie mehr Einblick in und Kontrolle über VM-Replikatesowie Zugriff auf fortschrittliche Netzwerkdienste über NSX.
- Ihre virtuellen vCloud Director-Rechenzentren (Computing, Storage, Networking) können Sie für den Aufbau eines DRaaS-Portfolios nutzen.
- Automatische Verwaltung von DRaaS-Kunden dank Integration in die Anwender- und Gruppenauthentifizierung von vCloud Director

### Veeam Cloud Connect – Lizenzierung

Veeam Cloud Connect Backup & Replication ist für alle Anwender in der Veeam Availability Suite™, Veeam Backup & Replication™ und Veeam Backup Essentials™ enthalten. Es fallen keine zusätzlichen Kosten an und es ist keine weitere Lizenzierung erforderlich.

Veeam erleichtert die Suche nach einem Anbieter von DRaaS oder gehosteten Backup-Repositories. Im Verzeichnis der Veeam Cloud- und Serviceprovider können Sie einfach nach dem passenden Rechenzentrumsstandort, Abdeckungsgebiet, Angebotstyp, Hypervisor-Know-how und vielem mehr suchen. Auch direkt über die Veeam-Konsole können Sie einen Serviceprovider hinzufügen oder finden.

➔ Weitere Informationen erhalten Sie unter [veeam.com/de](https://veeam.com/de)

➔ [Veeam Cloud- und Service-Provider \(VCSP\)](#) finden