

# Backup und Geschäfts- kontinuitätslösungen für Hybrid-Clouds



Overland-Tandberg und Veeam bieten erstklassige Hard- und Software, um den Einsatz von effizienten Backups mit entsprechenden Notfallwiederherstellungsmaßnahmen zu ermöglichen.

Das Datenvolumen explodiert und der Wert der Geschäftsdaten in den Unternehmen steigt weiterhin um ein Vielfaches. Somit stehen die Unternehmen vor der großen Herausforderung, ihre eigenen IT-Strategien stetig weiterzuentwickeln, um mit der Zeit zu gehen. Hierfür wird eine Datenverwaltungsplattform benötigt, die zum einen die aktuellen Anforderungen erfüllt und gleichzeitig Ihre zukünftigen Geschäftsstrategien nahtlos unterstützt.

Der Schutz Ihrer Daten ist eine entscheidende Aufgabe, welche allerdings nicht kompliziert oder aufwändig sein muss. Die Air-Gap Datensicherung folgt dabei dem 3-2-1 Datensicherungssystem, um die Weiterführung der Geschäfte im Falle von Naturkatastrophen, großen Datenverlusten oder Cyber-Angriffen sicherzustellen. Die kombinierte Lösung von Overland-Tandberg und Veeam hilft Ihnen, sich von Ihren alten Systemen zu trennen, sodass Sie alle Möglichkeiten haben, Ihren Betrieb zu vereinfachen, die Kosten zu senken und die Datensicherheit zu erhöhen.

## Overland-Tandberg und Veeam

Overland-Tandberg bietet umfassende Datenmanagement-, Backup-, Notfalldatensicherungs- und Geschäftskontinuitätslösungen sowohl für on-premise als auch für hybride Cloud Umgebungen. Veeam® ist ein führender Anbieter von Datensicherungslösungen für ein effizientes Cloud Data Management™. Mit der zentralen Plattform von Veeam können Unternehmen ihre Datensicherungsprozesse modernisieren, den Umstieg auf eine Hybrid Cloud beschleunigen und ihre Daten schützen. Veeams Lösungen lassen sich einfach installieren und konfigurieren, passen sich flexibel an jede Umgebung an und zeichnen sich durch höchste Zuverlässigkeit aus.

Die breite Produktpalette von Overland-Tandberg liefert verschiedene Möglichkeiten für die Notfallwiederherstellung, gesetzeskonforme Backups und Archivierung von Daten entsprechend der Kundenbedürfnisse.

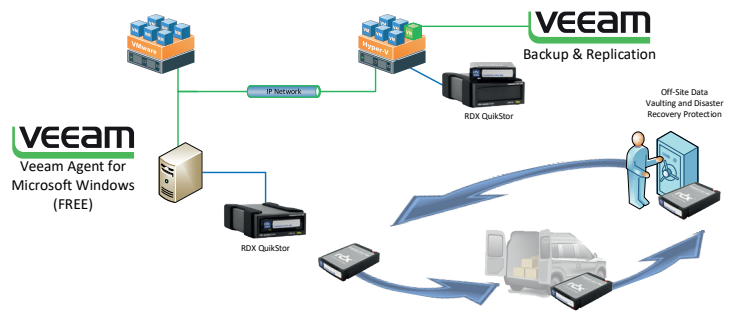
### Vorteile

- Datenschutz für Hybrid-Cloud und Geschäftskontinuität
- Steigerung der Datensicherheit und Reduzierung von OPEX und TCO
- Langfristige Technologie-Partnerschaft
- Breites Lösungsportfolio zur Erfüllung verschiedenster Kundenanforderungen
- Skalierbar von SOHO bis zu Enterprise-Umgebungen
- Umfasst Festplatten-, Wechselplatten-, Band- und Cloud-Angebote
- Vollständiger Schutz vor Datenverlust durch Cyber-Kriminalität, menschliche Fehler oder Naturkatastrophen
- Ermöglicht Unternehmen, die gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen

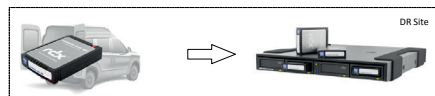
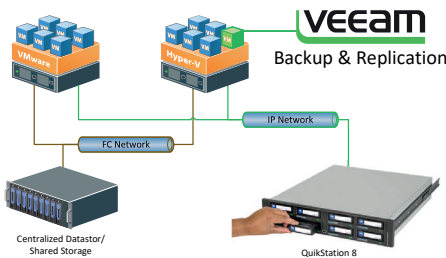


## RDX QuikStor System und Veeam DR-Lösungen

Die immer stetig wachsende Größe von geschäftskritischen digitalen Inhalten in Verbindung mit staatlichen Vorschriften hat die Notwendigkeit für eine sichere, zuverlässige und transportierbare Datensicherungslösung zu einem erschwinglichen Preis hervorgerufen. RDX ist eine etablierte Technologie, die Attribute vereint, welche über andere einfache Datensicherungsprodukte hinausgehen. Durch die bewährte Wechselfestplattentechnologie gepaart mit dem robusten Design wird eine zuverlässige und wertvolle Datenspeicherung ermöglicht. Die On-the-go Funktion eignet sich optimal für die externe, nicht angeschlossene Speicherung zur Notfallwiederherstellung ihres Datenmanagementworkflows.



RDX QuikStor ist ideal für SOHO und SMB Umgebungen für Primär-backup und Off-Site Disaster-Protection über Medienrotation.



RDX QuikStation ist ein flexibles Wechseldatenträger-system und lässt sich perfekt in virtuelle Umgebungen über iSCSI einbinden.

## QuikStation - Die flexible Backup Appliance

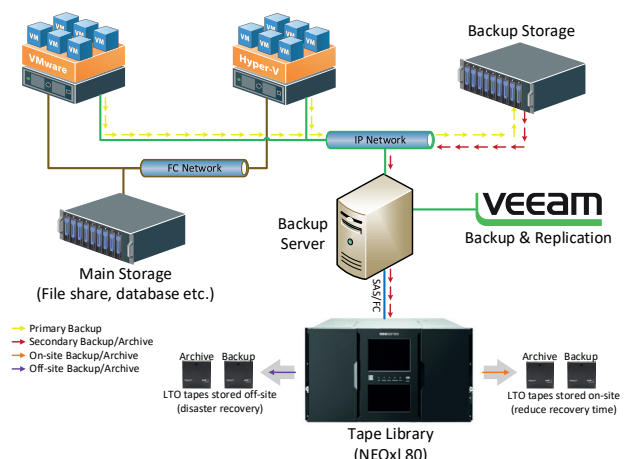
Die RDX QuikStation bietet eine vollautomatisierte und skalierbare Datensicherungslösung für virtualisierte, physische und cloudbasierte Umgebungen. Bei größeren Datensicherungssätzen liefert die QuikStation zahlreiche Konfigurationen, wie einzelne RDX QuikStor Systeme, logische Volumes über mehrere RDX Systeme sowie virtuelle Tape Libraries für eine flexible und einfache Einbindung in die Backup-Strategie.

Mit Veeam Backup & Replication können Sie Ihre Datensätze auf mehrere RDX Medien verteilen und sie zur Air-Gap Datensicherung und für einen kompletten Disaster Recovery Schutz auslagern.

## NEO Series – Branchenführender Daten-schutz für größere Unternehmen

Die branchenführenden LTO-Ultrium Bandautomatisierungslösungen von Overland-Tandberg verbessern die Effizienz Ihres Unternehmens, eliminieren teure Ausfallzeiten und bieten die niedrigsten Betriebskosten aller Speichertechnologien. NEO Series Lösungen sind in der Lage, durch benutzerfreundliche, zuverlässige und kosteneffiziente Produkte große Kapazitäten an Daten zu speichern und damit Ihr Unternehmen zu schützen. Fordern Sie die Backup-Kosten und die Datenverfügbarkeit Ihrer Cloud-Lösung heraus!

Beginnen Sie damit, Ihren eigenen, auf LTO-Bändern basierenden Data-Lake aufzubauen, der sicher, schnell und kosteneffizient ist!



Das Band ist ideal für die Archivierung, wodurch wertvoller Speicherplatz frei wird und Sicherungs- und Wiederherstellungsaufgaben beschleunigt werden.

Vertrieb und Support für Overland-Tandberg-Produkte und Lösungen stehen in über 90 Ländern zur Verfügung. Kontaktieren Sie uns noch heute über [salesemea@overlandtandberg.com](mailto:salesemea@overlandtandberg.com).

SB\_v1\_feb28\_2020

©2020 Overland-Tandberg. Alle Marken und eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Die hierin enthaltenen Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden und werden „im vorliegenden Zustand“ ohne jegliche Gewährleistung bereitgestellt. Overland Tandberg haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in diesem Dokument.