

# Datensicherungslösungen

Sie halten Systeme stets überwacht, gesichert und bereit zur Wiederherstellung nach unerwarteten Ereignissen.



Wir wissen, dass Ihr Unternehmen ständig der Gefahr von Systemausfällen, Datenverlust, Beschädigung sowie versehentlich oder absichtlich herbeigeführten und Naturkatastrophen ausgesetzt ist. Deshalb ist es wichtig, dass Ihre Systeme stets überwacht werden und nach einem unerwarteten Ereignis sofort zur Wiederherstellung von Anwendungen und Daten mit möglichst geringen Störungen für Kunden und andere Interessenvertreter bereit sind.

Durch die Maximierung von Schutz und Verfügbarkeit von hybriden IT-Umgebungen bieten die Datensicherungslösungen von Quest einen ganzheitlichen Ansatz für Geschäftskontinuität. Sie schützen Systeme, Anwendungen und Daten unabhängig von Ihrem Speicherort – lokal oder in der Cloud.

Zunächst stellt unsere Lösung für Systemverwaltung und -überwachung sicher, dass die Systeme funktionstüchtig und optimiert sind, um eine Überstrapazierung zu vermeiden, die sich auf Leistung und Verfügbarkeit auswirkt. Trotzdem bestehen weiterhin Gefahren. Hier kommen unsere umfassenden Sicherungs- und Wiederherstellungslösungen ins Spiel. Diese Lösungen vereinfachen die Datensicherung und gewährleisten nach einem ungeplanten Systemausfall oder Datenverlust eine schnelle Wiederherstellung mit möglichst geringer Störung.

Mit einer Cloud-verknüpften Lösung für Speicherung, Deduplizierung und Replikation, die das Datenvolumen um bis zu 20:1 reduziert, helfen sie Ihnen auch, die Speicherkosten für Sicherungen im Rechenzentrum und in der Cloud zu verringern. Und mithilfe unserer Verwaltungslösung für Hybrid-Clouds können Sie die Kontrolle über Ihre Umgebung übernehmen, verborgene Ressourcen freischalten und Cloud-Migrationen vereinfachen. Mit Quest genießen Sie das gute Gefühl, dass Ihr Unternehmen geschützt ist.

## NETVAULT®

### Cloud-fähige Datensicherung für hybride Rechenzentren

NetVault vereinfacht die Sicherung und Wiederherstellung großer, komplexer IT-Umgebungen. Diese skalierbare Datensicherungs- und -wiederherstellungslösung

NetVault schützt Windows- und Linux-Server sowie Office 365, Exchange, SQL, SharePoint, Oracle, SAP, SAP HANA, DB2, MySQL und viele andere Anwendungen in physischen, virtuellen und Cloud-Umgebungen. Die Lösung unterstützt eine breite Palette von Massenspeichern wie SAN, NAS, VTL und Band.

NetVault bietet Schutz für virtuelle Maschinen mit und ohne Agenten und lässt sich so skalieren, dass Tausende virtuelle Maschinen (VMs)

geschützt werden. NetVault bietet leistungsstarke Verschlüsselung und ist für Datensicherheit FIPS-zertifiziert.

[Weitere Informationen](#)

## QORESTOR™

### Cloud-basierte Speicherung, Deduplizierung und Replikation

Nutzen Sie die Software-definierte Speicherung, Deduplizierung und Replikation von QoreStor™, um die Cloud schneller und einfacher zu nutzen. Mit QoreStor können Sie dank Protokollbeschleunigern unabhängig von der verwendeten Sicherungssoftware die Sicherungsleistung beschleunigen, dank inhaltsensitiver Deduplizierung mit variablen Blöcken Speicherbedarf und -kosten verringern sowie zum Zweck der Notfall-Wiederherstellung schneller und sicherer in die Cloud replizieren.

Die Einteilung in Cloud-Ebenen bei QoreStor gibt Ihnen die Möglichkeit, kostengünstigen Objektspeicher für langfristigen Datenabruf zu nutzen. Sie können die Kosten für Datensicherung verringern und die Rentabilität Ihrer IT maximieren, indem Sie jede beliebige Speicherhardware, Sicherungssoftware, Virtualisierungsplattform oder einen Cloud-Anbieter Ihrer Wahl nutzen. QoreStor gibt Ihnen die Möglichkeit einer sofortigen Cloud-basierten Notfall-Wiederherstellung.

Zusammenfassend können Sie sich darauf verlassen, dass QoreStor Ihre Speicheranforderungen um

20:1 verringert, die Geschwindigkeit der Datenerfassung auf 20 TB/Std erhöht und Replikationsfenster 10- bis 15-fach schrumpft.

[Weitere Informationen](#)

### RAPID RECOVERY

#### Schnelle Sicherung und umgehende Wiederherstellung für anspruchsvolle RTOs und RPOs

Bei Rapid Recovery handelt es sich um Snapshot-basierte Sicherung, die sich perfekt für kleine und mittelgroße IT-Umgebungen eignet. Mit Rapid Recovery können Sie Windows- und Linux-Server, Exchange-, SQL-, SharePoint- und Oracle-Anwendungen sowie Daten in physischen, virtuellen und Cloud-Umgebungen sichern und schnell wiederherstellen.

Rapid Recovery ermöglicht Ihnen auch den Betrieb ohne Wiederherstellung, ganz ohne Beeinträchtigung Ihrer Benutzer – als hätte es nie einen Ausfall gegeben. Die Lösung bietet virtuelles Standby für eine sofortige Wiederherstellung sowie eine schnelle und einfache Migration von Servern in die Cloud.

Rapid Recovery beinhaltet auch die Deduplizierung und Replikation von Daten ohne zusätzliche Kosten. Zudem liefert die Lösung leistungsstarke Verschlüsselung und ist für Datensicherheit FIPS-zertifiziert.

[Weitere Informationen](#)

### FOGLIGHT® EVOLVE

#### Übernehmen Sie die Kontrolle über Ihre Umgebung, machen Sie verborgene Ressourcen zugänglich und vereinfachen Sie die Cloud-Migration

Foglight Evolve macht sich einen ganzheitlichen und proaktiven Ansatz für die Verwaltung von Hybrid-Clouds zu Nutze und ermöglicht Ihnen auf diese Weise, die Komplexität Ihres Datenzentrums zu verringern, Infrastrukturkosten

zu senken, Systemleistung zu maximieren und zukünftige Kosten genauer vorherzusehen.

Mit Foglight Evolve können Sie auch vielschichtige IT-Umgebungen meistern, egal wie kompliziert die Mischung aus stetig zunehmenden Clouds, Hypervisoren und Anwendungen auch ist. Sie können auf diese Weise auch die Ressourcenanforderungen einschließlich Speicher und Infrastruktur erfüllen.

Außerdem sorgen die bei Foglight Evolve integrierten Optimierungsfunktionen dafür, dass Benutzer sowie geschäftliche Interessenvertreter zufrieden sind, da Sie maximale Systemverfügbarkeit und -leistung garantieren können.

[Weitere Informationen](#)

### FRAGEN? KONTAKTIEREN SIE UNS NOCH HEUTE!

Möchten Sie gern mehr über eine oder mehrere unserer Datensicherungslösungen erfahren? [Kontaktieren Sie uns noch heute](#), wenn Sie Fragen haben, eine Demo sehen möchten oder ein Kostenangebot wünschen.

[Kontakt](#)

### ÜBER QUEST

Bei Quest versuchen wir, komplexe Herausforderungen mit einfachen Lösungen zu bewältigen. Dies gelingt uns dank unserer speziellen Unternehmensphilosophie, bei der hervorragender Service und unser allgemeines Ziel – ein unkomplizierter Geschäftspartner zu sein – im Vordergrund stehen. Unsere Vision besteht darin, Technologien bereitzustellen, bei denen Sie sich nicht zwischen Effizienz und Effektivität entscheiden müssen. Dadurch müssen Sie und Ihre Organisation sich weniger um die IT-Verwaltung kümmern und haben mehr Zeit für Unternehmensinnovation.

### VORTEILE

- Sichern Sie Ihre Anwendungen und Daten über eine einzige intuitive Konsole, egal ob lokal, an Remote-Standorten oder in der Cloud.
- Nutzen Sie die softwaredefinierte Speicherung, Deduplizierung und Replikation, um die Cloud schneller und einfacher zu nutzen.
- Sie können Anwendungen und Daten in physischen, virtuellen und Cloud-Umgebungen sichern und schnell wiederherstellen.
- Pflegen Sie einen guten Umgang mit der Komplexität von IT-Umgebungen mit ständig wachsender Anzahl von Clouds, Hypervisoren und Anwendungen.

Mit Datensicherungs-  
lösungen von Quest  
können Sie Ihre  
Systeme, Anwendungen  
und Daten unabhängig  
von Ihrem Speicherort –  
lokal oder in der  
Cloud – schützen.