

NetVault® Plus

Alle Vorteile von NetVault und QoreStor® in einer Lösung

In Unternehmensumgebungen ist kontinuierliche Verfügbarkeit heute unabdingbar. Dabei können IT-Komplexität und exponentielles Datenwachstum die Sicherung und Wiederherstellung erschweren und verlangsamen. Die Folge: Nichteinhaltung von Wiederherstellungspunktvorgaben (RPOs) und unnötige Risiken. Angesichts der zunehmenden Bedrohung durch Ransomware und anderen Malware-Angriffen spielt der Datenschutz eine immer zentralere Rolle. Außerdem verwenden Sie das begrenzte IT-Budget dafür, kontinuierlich in immer mehr Speicherkapazität zu investieren, und somit Schritt zu halten. Sie speichern Ihre Sicherungen lokal oder sogar in der Cloud. Und obwohl durch Menschen oder Naturkatastrophen verursachte Ausfälle selten sind, gibt es sie sehr wohl und Unternehmen müssen auf sie vorbereitet sein. Für all das gibt es jedoch eine Lösung.

Quest NetVault Plus kombiniert die leistungsstarken Funktionen von zwei Quest Datenschutzprodukten in einem einzigen Paket und vereinfacht so den Kauf und die Verwendung: Sie erhalten die umfassende

NetVault Datenschutzlösung und QoreStor mit seiner softwarebasierten Deduplizierung und Replikation.

CLOUD-FÄHIGER DATENSCHUTZ FÜR DAS HYBRIDE RECHENZENTRUM

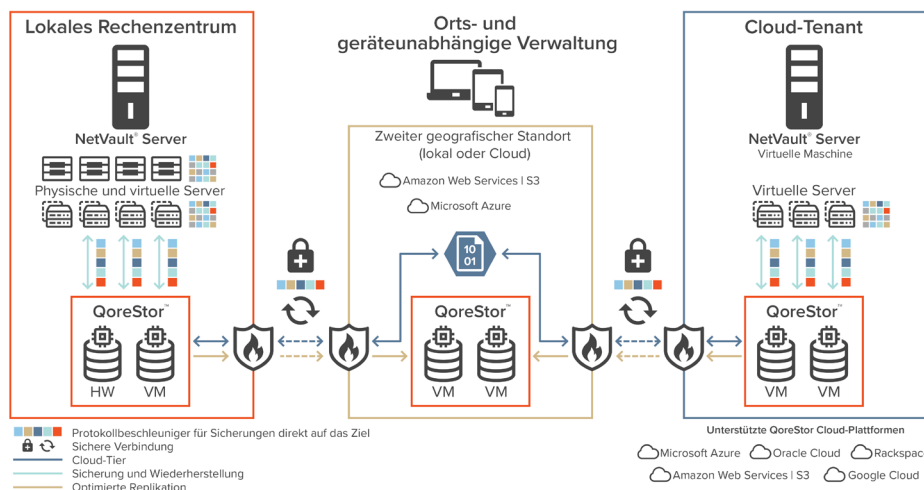
NetVault Plus schützt Ihre Anwendungen und Daten in komplexen IT-Umgebungen und speichert Ihre Sicherungsdaten sicher und effizient. Das vereinfacht die Sicherung und Wiederherstellung in hybriden Rechenzentrums-umgebungen.

Diese leistungsstarke Lösung unterstützt eine breite Palette von Betriebssystem- und Anwendungsplattformen in physischen, virtuellen und Cloud-basierten Umgebungen, sodass Sie nicht länger auf mehrere Sicherungsprodukte angewiesen sind. Mit NetVault Plus können Sie den Schutz und die Wiederherstellbarkeit geschäftskritischer Systeme, Anwendungen und Daten gewährleisten, unabhängig davon, wo in Ihrer Infrastruktur sich diese befinden. Ihr Unternehmen ist gegen unerwartete Systemausfälle, Datenverlust und böswillige Cyberangriffe abgesichert.

Mit NetVault Plus können Sie den Schutz und die Wiederherstellbarkeit von geschäftskritischen Systemen, Anwendungen und Daten gewährleisten und gleichzeitig Ihre Speicherkosten reduzieren.

VORTEILE:

- Vereinfachung von Sicherung und Wiederherstellung dank einer einzigen Lösung für das gesamte Unternehmen
- Umfassender Schutz vor Ransomware, den so keine andere Lösung auf dem Markt bietet
- Gewährleistung sicherer, stabiler Datenübertragung, Replikation und Speicherung
- Besserer Schutz von Systemen, Anwendungen und Daten
- Kurze Wiederherstellungszeitvorgaben und granulare Wiederherstellungspunktvorgaben
- Geringeres Risiko für Datenverluste und -beschädigungen dank Continuous Data Protection
- Reduzierung von Speicherplatzbedarf und Speicherkosten, lokal und in der Cloud
- Cloud-Anbindung für kostengünstige, langfristige Datenspeicherung und Notfallwiederherstellung



NetVault Plus bietet einzigartige Schutz- und Wiederherstellungsfunktionen bei Ransomware- und anderen Cyberangriffen.

MEHR LEISTUNG, MEHR VORTEILE

NetVault Plus nutzt die leistungsstarken Funktionen von QoreStor, um eine schnellere, sichere und effizientere Sicherung zu ermöglichen. So können Sie öfter Sicherungen erstellen und das Risiko von Systemausfällen und Datenverlusten verringern. Der Speicherbedarf wird um bis zu 93 % verringert, sodass die Speicherkosten sowohl lokal als auch in der Cloud erheblich sinken. Da Sie die Cloud effektiver zur Sicherung, langfristigen Datenspeicherung und Notfallwiederherstellung nutzen, verkürzt sich auch die Replikationszeit. Somit stellen unzuverlässige WAN-Verbindungen auch kein Problem mehr dar.

WICHTIGE FUNKTIONEN UND MERKMALE

- Schutz von physischen, virtuellen und Cloud-basierten Ressourcen mit Unterstützung für Windows, Linux, UNIX, Mac, VMware, VMware Cloud on AWS, Hyper-V, Azure Cloud, AWS und mehr
- Umfassende Unterstützung für den Anwendungsschutz (Microsoft Office 365, SQL, Exchange, Oracle, SharePoint, MySQL, DB2, PostgreSQL, SAP, NAS und mehr)
- Schutz vor und Wiederherstellung nach Ransomware-Angriffen durch unveränderliche Sicherungen, einen Sicherungspapierkorb, Verschlüsselung, MFA und Air-Gap-Sicherungen auf Band und in der Cloud
- Sofortige Wiederherstellung einer virtuellen Maschine durch Aktivierung eines VM-Image-Snapshots direkt aus dem QoreStore-Repository heraus. Dazu zählen auch deduplizierte Daten.
- Geringeres Risiko für Datenverluste und -beschädigungen dank kontinuierlichem Datenschutz (Continuous Data Protection, CDP), der stündlich deduplizierte Software-Snapshots ermöglicht
- Integrierte Engine für inhaltsensitive Deduplizierung mit variabler Blocklänge, mit

CloudTier Technologie für eine Reduzierung des für Sicherungen erforderlichen Speicherplatzbedarfs um durchschnittlich 93 %

- Integrierte patentierte Verschlüsselungstechnologie als Erweiterung von AES-256, angewendet während der Übertragung und am Speicherort
- Integrierte Protokollbeschleuniger für eine Steigerung des Datendurchsatzes um bis zu 20 TB pro Stunde
- Zentralisierte, unternehmensweite Steuerung für lokale Ressourcen und Ressourcen in Remote- oder Cloud-Umgebungen sowie umfassende Speicheroptionen, einschließlich Festplatten-Arrays, Bandbibliotheken und VTLs
- Begrenzung der Remote-Replikation an Remote-Standorte ausschließlich auf eindeutige Daten, für eine Verkürzung der Replikationsfenster um potenziell den Faktor 15 und eine Verringerung der Netzwerkbandbreitenbelegung um bis zu 85 %
- CloudTier für die Nutzung von kostengünstigem Azure Blob oder AWS S3 Speicherplatz für langfristige Datenaufbewahrung und Datenwiederherstellung
- Sicherung direkt auf das Ziel, für die Umgehung von Medienservern und die direkte Sicherung auf das Zielspeichergerät

Weitere Informationen zu NetVault Plus finden Sie auf der [Produktwebseite](#).

ÜBER QUEST

Quest liefert Softwarelösungen für die ständig im Wandel befindliche Welt der Unternehmens-IT. Wir helfen, die durch Datenexplosion, Cloud-Erweiterung, Hybrid-Rechenzentren, Sicherheitsbedrohungen und gesetzliche Bestimmungen hervorgerufenen Schwierigkeiten zu verringern. Unser Portfolio beinhaltet Lösungen für die Datenbankverwaltung, den Datenschutz, das Unified Endpoint Management, das Identity and Access Management sowie die Verwaltung von Microsoft-Plattformen.