

COMMVAULT

Complete Storage Solution

NEUERUNGEN

- Commvault Metallic: Ein verbrauchsbasiertes Lizenzierungsmodell für Datenschutz- und Sicherungsprodukte ist jetzt über Hewlett Packard Enterprise verfügbar.
- Commvault plus von HPE validierte Lösungen: Einfach zu konfigurierende HPE ProLiant DL380 Gen10 Server und HPE Apollo 4200 Gen10 Serverplattformen zur Verwendung mit Commvault HyperScale X sind verfügbar.
- Commvault Sicherung und Wiederherstellung: Umfassender All-in-One-Datenschutz, mit dem Sie Ihre gesamte Datenumgebung in On-Premises-, Cloud- und Hybrid-Cloud-Umgebungen schützen und wiederherstellen können.
- Commvault HyperScale X: Kombiniert Datenschutz-Software, Betriebssystem, Computer und Datenspeicher in einer integrierten Lösung, die für HPE Hardwareplattformen vorkonfiguriert ist und die sich Knoten für Knoten nach Bedarf erweitern lässt.
- Commvault verbessert die Sicherung von HPE Cloud Volumes: Mit Multicloud-Elastizität, Skalierbarkeit und Datenportierbarkeit. Vereinfachter Schutz

ÜBERSICHT

Wie stellen Sie sicher, dass Sie alle Daten effizient verwalten und vor Bedrohungen wie Ransomware schützen können, während sich Ihr Unternehmen weiter digital transformiert und immer mehr Workloads in die Cloud verlagert? Sie benötigen eine einzige, einfach zu verwaltende Lösung, die alle Plattformen, auf denen Ihre Daten gespeichert sind, nativ unterstützt. Sie brauchen Commvault – die preisgekrönte Datenschutzlösung, die in Public-Cloud-, virtuellen und physischen Serverumgebungen in Gartners „Critical Capabilities for Data Center Backup and Recovery“ 2021 am besten abschnitt. Durch das HPE Complete Programm erhalten Sie validierte Datenschutzlösungen, mit denen Sie Ihre Daten vom Edge bis zur Cloud verwalten und schützen können. Eine einzige Lösung mit nativer Integration, die Kosten und Komplexität reduziert, sodass Sie sich auf die Verbesserung der Geschäftsergebnisse konzentrieren können. Commvault lässt sich in viele Plattformen von HPE integrieren, einschließlich HPE Primera, HPE Nimble Storage dHCI, HPE StoreOnce, HPE Apollo 4000, HPE SimpliVity, HPE Cloud Volumes Backup und HPE ProLiant.

FUNKTIONEN

Datenschutz in der Hybrid Cloud

Die integrierten Lösungen von Commvault vereinfachen den Datenschutz in Hybrid Clouds mit modernen Scale-Out-Architekturen, die nach Bedarf erweitert werden können und umfassende Datenportierbarkeit bieten. Es ist wichtig, dass Ihre Cloud-Strategie den Schutz und die Verwaltung von Daten umfasst, wenn diese verschoben, verwaltet und zum geschäftlichen Vorteil eingesetzt werden.

für Daten in der Cloud und umfassender Ransomware-Schutz.

- Umfassender Container-Schutz: Der Datenschutz von Commvault erstreckt sich auf containerisierte Anwendungen und Daten von Kubernetes und bietet detaillierte Kontrolle über Sicherung und Wiederherstellung, wo immer Sie es benötigen.

Dateneinblicke und Analysen

Commvault Activate nutzt Erkenntnisse aus Daten für Governance, eDiscovery und Business Insight, um durch den Einsatz künstlicher Intelligenz Aufgaben mit Automatisierung zu vereinfachen, und setzt maschinelles Lernen zum Schutz vor Ransomware und anderen böswilligen Bedrohungen ein. Ihre Daten werden geschützt und die Komplexität wird reduziert.

Backup-as-a-Service

Commvault wird über HPE GreenLake als verbrauchsbasierter Sicherungsservice angeboten. Die Einfachheit, Agilität sowie die Wirtschaftlichkeit der Cloud werden so mit den Sicherheits-, Zuverlässigkeits- und Leistungsvorteilen einer lokalen Sicherungsumgebung zur Verfügung gestellt.

Verbrauchsbasierter Datenschutz

Commvault Metallic bietet branchenführenden Datenschutz der Enterprise-Klasse mit der Einfachheit von Software-as-a-Service (SaaS). Sie bezahlen nur, was Sie tatsächlich nutzen.



[Weitere technische Informationen, verfügbare Modelle und Optionen finden Sie in den QuickSpecs](#)

HPE GREENLAKE

HPE GreenLake ist das marktführende IT-as-a-Service-Angebot von HPE, das ortsunabhängig – in Rechenzentren, Multi-Clouds und am Edge – das Beste der Cloud für Anwendungen und Daten mit einem einheitlichen Betriebsmodell zusammenführt. HPE GreenLake bietet Public-Cloud-Services und Infrastrukturlösungen für lokale Workloads und vollständig verwaltete Workloads in einem nutzungsbasierten Modell.

Informationen zu weiteren Services wie **IT-Finanzierungslösungen** [finden Sie hier](#).

**Entscheiden Sie sich für das richtige Produkt.
Kontaktieren Sie unsere Presales-Experten.**

[Nach einem Partner suchen](#)



Jetzt chatten



Jetzt anrufen



Jetzt kaufen



Jetzt teilen



Updates abrufen



**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Die Informationen in diesem Dokument können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Garantien für Produkte und Services von Hewlett Packard Enterprise werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. Hewlett Packard Enterprise haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Teile und Materialien: HPE stellt von HPE unterstützte Ersatzteile und Materialien bereit, die für die vertraglich abgedeckte Hardware erforderlich sind.

Teile und Komponenten, die ihre maximal unterstützte Lebensdauer und/oder die maximale Nutzungsbeschränkung gemäß der Beschreibung im Betriebshandbuch des Herstellers, in den QuickSpecs für das Produkt oder im technischen Produktdatenblatt erreicht haben, werden im Rahmen dieser Service nicht bereitgestellt, repariert oder ausgetauscht.

Bild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen
[PSN1010634827DEDE](#), October, 2022.