



VEEAM-SOFTWARE

Storage Partner Software



NEUERUNGEN

- Das neue Veeam v11 unterstützt schnellere Sicherungen und Wiederherstellungen mit Snapshot-Replikation in HPE Primera und HPE Nimble Storage.
- Kapazitätsoptimierte Sicherung und enorme Platzersparnis mit HPE StoreOnce.
- Konsolidiertes All-in-One-Backup mit HPE Apollo 4000.
- Replikation von Sicherungskopien von HPE StoreOnce auf HPE Cloud Volumes Backup mit längerer Aufbewahrung.
- Universal Perpetual Licensing ist eine

ÜBERSICHT

Sind Sie auf der Suche nach einer Datenschutzlösung, die unterbrechungsfrei verfügbar und geschützt ist? Hewlett Packard Enterprise und die Veeam Software unterstützen Sie beim Schutz Ihrer Daten und stellen sicher, dass diese im Ernstfall – sei es durch menschliches Versagen oder einen böartigen Angriff – schnell und einfach wiederhergestellt werden können. Seit über 10 Jahren wird HPE und Veeam das Vertrauen entgegengebracht, dass Sie Ihre Daten überall schützen und innerhalb von Minuten wiederherstellen können, um die Geschäftsresilienz zu gewährleisten, Risiken zu reduzieren und Ressourcenengpässe zu mindern. Unsere bewährten Lösungen helfen bei der Maximierung der Daten- und Anwendungsverfügbarkeit von lokalen Standorten bis hin zur Cloud – und legen die Messlatte für die geschäftskritische

einzelne, portierbare Lizenz, die für Cloud-, virtuelle und physische Workloads verwendet werden kann. Im Gegensatz zu einem Abonnement wird es beim Erwerb bezahlt und kann unbegrenzt verwendet werden.

Datenverfügbarkeit immer höher. Wir geben Ihnen die Wahlmöglichkeiten und die Flexibilität, Ihre Daten dort zu platzieren, wo es am sinnvollsten ist, und bieten unsere Lösungen as-a-Service innerhalb und außerhalb Ihrer Räumlichkeiten an. Sie bezahlen nur für das, was Sie benötigen. Unsere Lösungen sind schnell, einfach, automatisiert – und vereinfachen Ihren Betrieb mit einer Infrastruktur, die sich praktisch selbst verwaltet.

FUNKTIONEN

End-to-End-Datenverfügbarkeit

Die Veeam® Availability Suite™ ist für das ganze HPE-Portfolio erhältlich und bietet Verfügbarkeit für das datenorientierte Unternehmen, indem sie Organisationen darin unterstützt, die heutigen Zielsetzungen für Service Level zu erfüllen. Dies ermöglicht die Wiederherstellung von IT-Services, zugehörigen Anwendungen und Daten innerhalb von Minuten und Sekunden.

Gewinnen Sie vollständige Sichtbarkeit Ihrer Workloads mithilfe einer zentralen Ansicht Ihrer IT-Infrastruktur.

Durch das Verschieben von E-Mail-Workloads auf Office 365 übernimmt Microsoft die Infrastruktur. Veeam Backup for Microsoft Office 365 minimiert das Risiko, nicht mehr auf E-Mail-Daten in Exchange Online zugreifen zu können, und Anwender profitieren damit von optimaler Verfügbarkeit.

Verwalten Sie Kubernetes-Cluster nativ mit Kasten K10. Kasten by Veeam, dem eindeutigen Marktführer für Kubernetes-Sicherungen, der Integrationen mit HPE Primera, HPE Nimble Storage und HPE Cloud Volumes Backup bietet. Kasten ist außerdem mit der HPE Ezmeral Container Platform überprüft.

Verschieben Sie mit Unterstützung durch HPE StoreOnce Catalyst Copy Backup-Kopien effizient zum Zweck der Disaster Recovery (DR) Offsite.

Flexible Wiederherstellung von Daten innerhalb weniger Minuten

Veeam Software verbessert die Verfügbarkeit, indem sie die native Leistungsfähigkeit von Storage-Snapshots nutzt, um ein RTO von unter 5 Minuten mit HPE Primary Storage einschließlich HPE Primera und HPE Nimble Storage zu erreichen.

Schützt Ihre Daten auf dem Weg in die, aus der und innerhalb der Cloud, und bietet Sicherheit auf Unternehmensniveau sowie einfache Offsite-Backups und -Replikationen ohne das Erfordernis einer VPN-Verbindung.

Wiederherstellung einer gesicherten VM innerhalb weniger Minuten. Veeam Instant VM Recovery stellt eine Produktionsumgebung wieder her, indem sie direkt von der Sicherungsdatei ausgeführt wird, und minimiert so Ausfallzeiten.

Schnelle, direkte und granulare Wiederherstellung aus Snapshots auf HPE Speichersystemen innerhalb weniger Minuten.

Wählen Sie das passende Gleichgewicht aus Preis, Skalierbarkeit und Leistung durch den Schutz jeder beliebigen NAS-Appliance wie Qumulo oder andere NAS-Plattformen auf HPE Apollo 4000 Systemen, HPE StoreOnce System oder HPE Nimble Storage Backup-Ziel.



Risikominderung

Testen und entwerfen Sie neue Funktionen und Updates, führen Sie Sicherheits- und Compliantetests durch und verwalten Sie Ihre Kapazitätsplanung ganz ohne Störung Ihrer Produktionssysteme.

Überprüfen Sie geschützte Dateien, Anwendungen und VMs, die bei Bedarf mit automatisierten Disaster Recovery-Tests wiederhergestellt werden können.

Verwalten und überwachen Sie die IT-Umgebung, um Probleme proaktiv zu erkennen und Warnungen bereitzustellen.

Koordinieren Sie die Planungs- und Ausführungsprozesse für Disaster Recovery (DR) im Hinblick auf Compliance und Effizienz.



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

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services vereint Technologie und Fachwissen, um Ihr Unternehmen voranzubringen und es auf die Zukunft vorzubereiten.

Operational Services von HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Tech Care bietet schnellen Zugang zu produktspezifischen Experten, ein KI-gestütztes digitales Erlebnis und allgemeine technische Leitfäden für konstante Innovationen. Wir haben den IT-Support von Grund auf neu gestaltet, um Antworten schneller liefern zu können und den Mehrwert zu steigern. Durch das kontinuierliche Streben nach Verbesserungen– statt nur Fehler zu beheben– können Sie sich mithilfe von HPE Pointnext Tech Care auf Ihre Geschäftsziele konzentrieren.

HPE Pointnext Complete Care ist ein modularer Service für IT-Umgebungen vom Edge bis zur Cloud und bietet einen ganzheitlichen Ansatz zur Optimierung Ihrer gesamten IT-Umgebung. So erreichen Sie vereinbarte IT-Ergebnisse und Geschäftsziele durch eine personalisierte und kundenorientierte Erfahrung. Der gesamte Service wird durch speziell geschulte und zugewiesene HPE Pointnext Services Experten bereitgestellt.

HPE Integration and Performance Services helfen Ihnen dabei, Ihre Erfahrung in jeder Phase Ihres Produktlebenszyklus mit einer Reihe von Services basierend auf individuellen Anforderungen, Workloads und Technologien anzupassen.

- Beratung, Design und Transformation
- Bereitstellung
- Integration und Migration
- Betrieb und Optimierung
- Financial Services
- Greenlake Management Services
- Entsorgung und Bereinigung
- IT-Schulungen und persönliche Entwicklung

Weitere verwandte Services

HPE Education Services bietet eine große Bandbreite an Services, um Ihre Mitarbeiter bei der digitalen Transformation zu unterstützen. Antworten auf weitere Fragen und Informationen zu Supportoptionen erhalten Sie von Ihrem HPE Vertriebsmitarbeiter oder von einem autorisierten Channel Partner.

Einbehalt defekter Datenträger ist ein optionaler Service: Sie können Festplatten oder entsprechende SSD/Flash-Laufwerke behalten, die von HPE aufgrund einer Fehlfunktion ausgetauscht wurden.

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.

Azure, Microsoft, Office 365 und Windows sind eingetragene Marken oder Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Alle genannten Marken von Dritten sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

Bild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen
PSN1008775385CHDE, April 21, 2022.