

SCHÜTZEN SIE IHRE HYPERKONVERGENTE IT-INFRASTRUKTUR MIT INTEGRIERTEM BACKUP UND DISASTER RECOVERY

Nutanix bietet Lösungen für Multi-Cloud-Umgebungen, die auf hyperkonvergenter Infrastruktur (HCI) zur Integration von Rechenleistung, Virtualisierung, Datenspeicherung, Netzwerkfunktionen und IT-Sicherheit basieren. Der Schutz dieser virtualisierten Umgebungen ist von unternehmenskritischer Bedeutung. Beachten Sie daher die folgenden Checklistenpunkte, wenn Sie die für Sie am besten geeignete Lösung auswählen.



WENN SIE NUTANIX-WORKLOADS SCHÜTZEN MÜSSEN, DIE AUF AHV, HYPER-V UND VMWARE LAUFEN, ...



dann sollte Ihre Datenschutzlösung Folgendes leisten können:

- ✓ Reduzieren des Bandbreitenbedarfs durch agentenloses Backup und hocheffiziente quellenbasierte Deduplikation
- ✓ Schützen der Daten während des Betriebs und in der Ruhephase mit integrierter AES/SSL-Verschlüsselung und TLS 1.2
- ✓ Erweitern des Schutzes auf physische Windows- und Linux-Server, virtuelle Hosts und VMs, Office 365-Daten, Public Cloud-Instanzen und VMs, SQL Server, IIS, Active Directory und Oracle-Datenbanken
- ✓ Speichern der Kopien Ihrer Nutanix-Backups auf lokalen Speichermedien, Tapes, entfernten Standorten, privaten und öffentlichen Clouds





WENN SIE DAS RISIKO VON AUSFALLZEITEN MIT DISASTER RECOVERY-FUNKTIONEN ELIMINIEREN WOLLEN, ...

dann sollte Ihre Datensuchtlösung Folgendes leisten können:

- ✓ Anlegen und Verwalten einer Sicherheitskopie von geschäftskritischen Windows-Systemen
- ✓ Wiederherstellen von einzelnen Dateien, E-Mails, Active Directory-Objekten und SharePoint-Dokumenten
- ✓ Starten von produktiven Linux-Systemen innerhalb von Sekunden direkt aus dem Backup-Speicher
- ✓ Hinzufügen von Backups als virtuelle Laufwerke in Windows und NFS-Shares in Linux für umfassende Einblicke
- ✓ Reduzieren von Wiederherstellungszeiten und -punkten (RTOs/RPOs) auf Minuten bei gleichzeitigem Validieren der Verfügbarkeit mit integrierten automatischen Wiederherstellungs-Tests, die den Betrieb der IT und die Geschäftsabläufe nicht unterbrechen
- ✓ Wiederherstellen von Image-Backups direkt auf Nutanix AHV, vSphere, Hyper-V, AWS EC2, Azure und physische Bare-Metal-Server

WENN SIE LOKALE UND CLOUD-WORKLOADS ZU NUTANIX MIGRIEREN MÖCHTEN, ...



dann sollte Ihre Datensuchtlösung Folgendes leisten können:

- ✓ Einfaches Testen Ihres Migrationsplans mit Instant VM und Virtual Standby
- ✓ Migrieren von Produktionssystemen mit minimalen Ausfallzeiten
- ✓ Verschieben von Windows- und Linux-Backups durch direkte Wiederherstellung in Nutanix AHV, VMware, vSphere and Microsoft Hyper-V
- ✓ Kontinuierlicher Schutz von Daten und Systemen vor, während und nach der Migration



KÖNNEN SIE MIT DER VON IHNEN GEWÄHLTEN LÖSUNG ALLE PUNKTE IN DER TABELLE MIT EINEM HAKEN VERSETZEN?

Die hochgradig integrierten Lösungen von Arcserve und Nutanix unterstützen moderne IT-Infrastrukturen, reduzieren gleichzeitig deren Komplexität, erhöhen die Betriebseffizienz und bieten erstklassige Service Level für die Datensicherung auf Enterprise-Niveau.

Agentenloses Nutanix-AHV-Backup	Arcserve
Cross-Hypervisor-Recovery	
Physischer Windows- und Linux-Schutz, VMware und Hyper-V, AWS EC2 und Azure-VM-Schutz ohne separate Benutzeroberfläche	
SLA-Reporting	
Integrierte, vollautomatische und Wiederherstellungs-Tests bei laufendem Betrieb	
Unterstützt Festplatten-, Band- und Cloud-Speicherung	
Flexible Lizenzmöglichkeiten	
Kosten	\$

Erhöhen Sie die Mobilität all Ihrer Anwendungen und schützen Sie gleichzeitig Ihre Umgebungen mit bewährtem Datenschutz. Erfahren Sie mehr unter arcserve.com/UDP7

ÜBER ARCSERVE

Arcserve bietet außergewöhnliche Lösungen zum Schutz der wertvollen digitalen Bestände von Unternehmen, die einen vollständigen und umfassenden Datenschutz benötigen. Arcserve wurde 1983 gegründet und ist der weltweit erfahrenste Anbieter von Business Continuity-Lösungen, die jede Anwendung und jedes System, in jedem Gebäude und jeder Cloud schützen. Unternehmen in über 150 Ländern auf der ganzen Welt vertrauen auf die hocheffizienten, integrierten Technologien und das Know-how von Arcserve, um das Risiko von Datenverlusten und längeren Ausfallzeiten zu vermeiden und gleichzeitig die Kosten und die Komplexität der Datensicherung und -wiederherstellung um bis zu 50 Prozent zu reduzieren.



Entdecken Sie mehr unter www.arcserve.com

Copyright © 2019 Arcserve (USA), LLC und seine verbundenen Unternehmen und Tochtergesellschaften. Alle Rechte vorbehalten. Alle hierin genannten Marken, Handelsnamen, Dienstleistungsmarken und Logos sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Dieses Dokument dient nur zu Ihrer Information. Arcserve übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der Informationen. Soweit dies nach geltendem Recht zulässig ist, stellt Arcserve dieses Dokument "wie besehen" ohne jegliche Gewährleistung zur Verfügung, einschließlich, aber nicht beschränkt auf stillschweigende Garantien der Marktgängigkeit, der Eignung für einen bestimmten Zweck oder der Nichtverletzung von Rechten. In keinem Fall haftet Arcserve für Verluste oder Schäden, weder direkt noch indirekt, die sich aus der Verwendung dieses Dokuments ergeben, einschließlich, aber nicht beschränkt auf entgangenen Gewinn, Betriebsunterbrechung, Goodwill oder Datenverlust, selbst wenn Arcserve vor der Möglichkeit eines solchen Schadens ausdrücklich darauf hingewiesen wird.