



NAKIVO Backup & Replication

Der beste Datenschutz für KMUs, Unternehmen und MSPs

Die Folgen von Datenverlusten gehen weit über den Ausfall hinaus—unterbrochene Arbeitsabläufe, finanzielle Rückschläge, Reputationsschäden und regulatorische Strafen können folgen. NAKIVO Backup & Replication ist eine schnelle, kostengünstige und erstklassige Lösung, die Backup, Replikation, sofortige Wiederherstellung, Schutz vor Ransomware, Disaster Recovery und IT Monitoring alles in einer Übersicht bietet.

Egal, ob Sie ein einzelnes Büro oder hunderte von Umgebungen schützen, NAKIVO Backup & Replication ist eigens darauf ausgelegt, eine Vielzahl von Anwendungsfällen zu unterstützen:

- KMU, die nach Unternehmensschutz auf höchstem Niveau suchen, aber ohne die Kosten der Großunternehmen
- Unternehmen, die hybride, plattformübergreifende Umgebungen über mehrere Websites hinweg verwalten
- MSPs, die nach einer zentralisierten und skalierbaren Bereitstellung von Diensten suchen

LEISTUNGEN

2X

schnellere Backups
durch inkrementelle
Änderungsverfolgung

49%

niedrigere TCO als
andere Anbieter

4,8 STERNE

Bewertung von
Benutzerfreundlichkeit
und Leistung

5 MINUTEN

um Ihren ersten Auftrag
bereitzustellen und
auszuführen

98%

Kundenzufriedenheit bei
allen Support-Interaktionen

Wichtigste Funktionen: schnelle, zuverlässige Backups und nahtlose Wiederherstellung

Unterstützung mehrerer Plattformen

Schützen Sie alle Ihre Arbeitslasten: VMware vSphere, Microsoft Hyper-V, Nutanix AHV, Proxmox VMs, Amazon EC2, Windows/Linux Arbeitsstationen und Server, Microsoft 365, SMB/NFS-Dateifreigaben und Oracle-Datenbanken.

+10 Wiederherstellungsoptionen

Sofortige VM-Wiederherstellung (Flashboot) - Sofortige granulare Wiederherstellung - Vollständige VM-Wiederherstellung - P2V/V2V-Wiederherstellung - Bare-Metal-Wiederherstellung - Direkte Wiederherstellung von Bandspeichern - Wiederherstellung von Microsoft 365-Elementen - Failover von VMs und Cloud-Instanzen und mehr...

Direkte Sicherung in der Cloud

Sichern Sie VMs, physische Maschinen, Cloud-Workloads, Dateifreigaben und Microsoft 365-Daten direkt auf Cloud-Speicher-Plattformen wie Amazon S3, Wasabi, Azure Blob und Backblaze B2 sowie anderen S3-kompatiblen Zielen.

Erweitertes Backup-Tiering

Automatisieren Sie die Erstellung von Backupkopien mit Job Chaining, folgen Sie der 3-2-1-Backup-Strategie und speichern Sie Backups vor Ort, in der Cloud und auf Band für einen widerstandsfähigen Hybrid- und Multi-Cloud-Speicher-Ansatz.

Eingebaute Cybersicherheit

Die Lösung bietet Sicherheitsmaßnahmen zur Verhinderung von Sicherheitsverletzungen wie rollenbasierte Zugriffskontrolle (RBAC), Zwei-Faktor-Authentifizierung (2FA) und AES-256-Verschlüsselung.

Überwachung für VMware

Überwachung der CPU-, RAM- und Festplattennutzung von VMware vSphere-Hosts und VMs in Echtzeit. Erstellen Sie benutzerdefinierte Warnmeldungen und erhalten Sie umfassende Berichte über VMware VMs, Hosts und Datenspeicher.

Unternehmensspeicher-Integration

Erweiterte Integrationen mit Deduplizierungs-Appliances und anderen Unternehmensspeichergeräten führender Anbieter für Backups und Replikationen direkt aus Speicher-Snapshots.

Rationalisierte Verwaltung

Optimieren Sie Datenverwaltung-Workflows und verkürzen Sie die Verwaltungszeiten durch Automatisierungsfunktionen, Richtlinienregeln und Job Chaining.

Mehrsprachige Unterstützung

Verwenden Sie die NAKIVO-Lösung in Ihrer bevorzugten Sprache: Englisch, Spanisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Polnisch oder Chinesisch.

Flexible Bereitstellung

Bereitstellung der Lösung auf Windows, Linux, NAS oder als vorkonfigurierte VMware-virtuelle Appliance. Skalieren Sie mühelos mit Ihrem Datenwachstum, ohne Unterbrechungen oder Engpässe in der Leistung.

24/7 technischer Support

Profitieren Sie von unserem umfassenden technischen Support-Team mit 98 % Kundenzufriedenheit. Rund-um-die-Uhr-Support, um Ihre Datenschutzziele zu erreichen.

Schutz vor Ransomware-Angriffen

Bauen Sie eine proaktive Verteidigung gegen Ransomware und andere Cyberbedrohungen auf mit integrierten Mechanismen, die für kompromisslose Wiederherstellung konzipiert sind.

- **Unveränderliche und ransomware-resistente Backups** über lokale, öffentliche Cloud- und S3-kompatible Repositories sowie Deduplizierungs-Appliances wie HYDRastore und DELL EMC
- **Air-gapped-Backups** auf Bandgeräten und anderen abnehmbaren Medien
- **Backup-Verschlüsselung** an der Quelle, während der Übertragung und im Ruhezustand im Repository
- **Backup-Malware-Scan**, um sicherzustellen, dass die Daten ransomware-frei sind, bevor sie wiederhergestellt werden.
- **Sofortige Wiederherstellung** vollständiger physischer und VMs oder granulare Wiederherstellung zum Wiederherstellen von Dateien und Anwendungen von sauberen Backups

Katastrophensicher für Ihr Unternehmen

Minimieren Sie Ausfallzeiten und optimieren Sie das Katastrophenmanagement mit Echtzeit-Replikation und automatisierten Wiederherstellungs-Workflows.

- **Echtzeit-Replikation** für VMware VMs mit einer RPO von nur 1 Sekunde und automatischem Failover zu Echtzeit-Replikaten über Site Recovery
- **Standortwiederherstellung** zur Automatisierung komplexer DR-Workflows, einschließlich DR-Test, geplantem/notfallmäßigem Failover, Failback und Rechenzentrumsmigration
- **Erweiterter Replikationsprozess** durch Replikation von Workloads direkt von VMs/Instanzen oder deren Backups. Verfügbar für VMware, Hyper-V, Proxmox VE und Amazon EC2
- **Sofortige Verifizierung** von VMware vSphere-, Microsoft Hyper-V- und Proxmox VE-VM-Replikaten; erhalten Sie einen Bericht mit Screenshots von testweise wiederhergestellten Maschinen.

Bauen Sie robuste BaaS- und DraaS-Angebote auf

NAKIVO Backup & Replication ermöglicht MSPs die Bereitstellung von hochwertigem Backup as a Service (BaaS), Disaster Recovery as a Service (DRaaS) und Replikation as a Service (RaaS) durch eine einzige, skalierbare Lösung.

Vollständig mandantenzentriertes Management: Fügen Sie Kundenumgebungen mühelos hinzu und verwalten Sie sie und erstellen Sie lokale Mandanten über die MSP-Konsole. Echtzeit-Einblicke und Warnmeldungen zu Client-Datenschutzinfrastrukturen, einschließlich Knotenstatus, verfügbare Ressourcen, geplante Aktivitäten und Bestände.

Umfassende Services: Bieten Sie BaaS- und DRaaS-Services für Kunden mit eigenständigen NAKIVO Backup & Replication Implementierungen an, ohne Ihre lizenzierten Workloads zu beeinträchtigen.

Erweiterter Multi-Mandanten-Modus: Erstellen und verwalten Sie bis zu 100 isolierte Mandanten in einer einzigen Instanz, einschließlich lokaler und entfernter Mandanten.

Vereinfachte Verwaltung: Nahtlose Integration in bestehende IT-Dienste, keine speziellen Schulungen für MSP-Mitarbeitende erforderlich. Die zentrale Web-Oberfläche bietet vollständige Transparenz über alle Datenschutz-Aktivitäten und -Dienste, sodass Sie verschiedene Prozesse Schritt für Schritt nachverfolgen können.

Self-Service-Portal: Möglichkeit für lokale Mandanten, ihre Datenschutzaktivitäten zu managen, einschließlich granularer oder vollständiger Wiederherstellungen. Verwenden Sie rollenbasierte Zugriffskontrollen, um Kundenrollen und Berechtigungen festzulegen.

MSP Direct Connect: Richten Sie einen sicheren, verschlüsselten Zugang zu Mandantenumgebungen ein, ohne langwierige VPN-Konfigurationen oder geöffnete Ports auf der Mandantenseite, um eine schnelle und sichere Einrichtung zu gewährleisten.

Keine Lizenzgebühren pro Mandant: Optimieren Sie die Margen mit flexibler Lizenzierung.

Branchensweit anerkannt

Erneut im Abschnitt "Honorable Mention" des Gartner® Magic Quadrant™ Enterprise Backup and Recovery Software Solutions 2024 genannt*.

75 % niedrigere Backups-Kosten

Wir sparen mehr als 50 % beim VMware-Backup und zusätzlich 25 % an Speicherplatzkosten durch bessere Deduplizierung, was unsere Backup-Kosten um insgesamt 75 % senkte.

Rick Braddy,
CEO/CTO bei SoftNAS

Site Recovery

Die Standortwiederherstellung ist der Schlüssel zur Wiederherstellung einer Umgebung nach einem Ausfall und zur Aufrechterhaltung der Serviceverfügbarkeit und der Geschäftskontinuität während einer Katastrophe. Letztendlich hat die Standortwiederherstellung bei uns einwandfrei funktioniert.

Nicholas Attai, Netzwerk Administrator
und Sicherheitsingenieur
bei Guardian Media.

Sind Sie bereit, loszulegen?

KOSTENLOS TESTEN

KOSTENLOSE DEMO ERHALTEN

Gartner, Magic Quadrant for Enterprise Backup and Recovery Software Solutions, Michael Hoeck, Jason Donham, et al., 5. August 2024. GARTNER ist ein eingetragenes Warenzeichen und Dienstleistungszeichen von Gartner, Inc. und/oder seinen Tochtergesellschaften in den USA und international, und MAGIC QUADRANT ist ein eingetragenes Warenzeichen von Gartner, Inc. und/oder seinen Tochtergesellschaften und werden hier mit Genehmigung verwendet. Alle Rechte vorbehalten. Gartner billigt keinen der auf seinen Forschungsarbeiten beschriebenen Anbieter, Produkte oder Dienstleistungen und rät Technologieanwendern nicht dazu, nur die Anbieter auszuwählen, die die höchsten Bewertungen oder Bezeichnungen erhalten haben. Gartner-Forschungsveröffentlichungen bestehen aus den Meinungen von Gartners Forschungsorganisation und sollten nicht als Tatsachendarstellungen ausgelegt werden. Gartner lehnt alle Garantien ab, ob ausdrücklich oder stillschweigend, in Bezug auf diese Forschung, einschließlich jeglicher Garantien der Marktängigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck.