



NAKIVO Backup & Replication

Solution leader de protection des données pour les PME, les grandes entreprises et les MSP

Les conséquences de la perte de données dépassent largement les temps d'arrêt—les flux de travail perturbés, les revers financiers, les dommages à la réputation et les pénalités réglementaires peuvent suivre. NAKIVO Backup & Replication est une solution rapide, abordable et hautement cotée qui offre la sauvegarde, la réplication, la restauration instantanée, la protection contre les ransomwares, la reprise après sinistre et la surveillance informatique, le tout à partir d'une seule interface.

Que ce soit pour protéger un seul bureau ou des centaines d'environnements, NAKIVO Backup & Replication est conçu pour répondre à un large éventail de cas d'utilisation :

- Les PME à la recherche d'une protection de niveau entreprise sans tarification de niveau entreprise
- Entreprises gérant des environnements hybrides et multi-plateformes à travers plusieurs sites
- Les MSP cherchant une offre de service centralisée et évolutive

AVANTAGES

2 FOIS PLUS

rapide avec le suivi incrémentiel des modifications

49%

moins de coût total de possession que les autres fournisseurs

4,8 ÉTOILES

notation pour l'utilisabilité et les performances

5 MINUTES

pour déployer et exécuter votre première tâche

98%

la satisfaction client sur toutes les interactions de support

Principales fonctionnalités : sauvegarde rapide et fiable et récupération sans faille

Prise en charge multiplateforme

Protéger tous vos charges de travail : VMware vSphere, Microsoft Hyper-V, Nutanix AHV, Proxmox VMs, Amazon EC2, postes de travail et serveurs Windows/Linux, Microsoft 365, partages de fichiers SMB/NFS et bases de données Oracle.

+10 options de récupération

Récupération instantanée de VM (Flashboot) - Récupération granulaire instantanée - Récupération complète de VM - Récupération P2V/V2V - Récupération sur système nu - Récupération directe depuis bande - Récupération d'éléments Microsoft 365 - Basculement de VM et d'instances cloud et bien plus encore...

Sauvegarde directe dans le cloud

Sauvegardez des VM, des machines physiques, des charges de travail cloud, des partages de fichiers et des données Microsoft 365 directement sur des plateformes de stockage cloud telles qu'Amazon S3, Wasabi, Azure Blob et Backblaze B2 ainsi que sur d'autres destinations compatibles S3.

Sauvegarde avancée et hiérarchisée

Automatisez la création de copies de sauvegarde grâce au chaînage de tâches, appliquez la stratégie de sauvegarde 3-2-1 et stockez les sauvegardes sur site, dans le cloud et sur bande pour une approche de stockage hybride et multicloud résiliente.

Cybersécurité intégrée

La solution offre des mesures de sécurité pour prévenir les violations, telles que le contrôle d'accès basé sur les rôles (RBAC), l'authentification à deux facteurs (2FA) et le chiffrement AES-256.

Surveillance pour VMware

Surveillez en temps réel l'utilisation du processeur, de la RAM et du disque des hôtes et des VM VMware vSphere. Créez des alertes personnalisées et obtenez des rapports complets sur les VM, hôtes et magasins de données VMware.

Intégration du stockage pour les entreprises

Intégrations avancées avec des appliances de déduplication et d'autres appareils de stockage d'entreprise de fournisseurs leaders pour des sauvegardes et répliques directement à partir d'instantanés de stockage.

Administration simplifiée

Rationalisez les flux de travail de protection des données et réduisez les temps d'administration grâce aux fonctionnalités d'automatisation, aux règles politiques et au chaînage de tâches.

Prise en charge multilingue

Utilisez la solution NAKIVO dans votre langue préférée : anglais, espagnol, français, allemand, italien, polonais ou chinois.

Déploiement flexible

Déployez la solution sur Windows, Linux, NAS, ou en tant qu'appliance VMware pré-configurée. Évoluez sans effort au fur et à mesure que vos données croissent, sans interruption ni goulots d'étranglement.

Assistance technique 24 h/24 et 7 j/7

Bénéficiez d'une assistance technique complète de la part de notre équipe d'ingénieurs, qui se distingue par un taux de satisfaction client de 98 %. Profitez d'une assistance 24 heures sur 24 afin d'atteindre vos objectifs en matière de protection des données.

Protection contre les attaques par ransomware

Construisez une défense proactive contre les ransomwares et autres menaces à la cybersécurité avec des mécanismes intégrés conçus pour une récupération sans compromis.

- **Sauvegardes immuables et résistantes aux ransomwares** sur des dépôts locaux, cloud public et compatibles S3 ainsi que sur des appliances de déduplication telles que HYDRastore et DELL EMC
- **Sauvegardes isolées** sur des appareils à bande et autres supports détachables
- **Chiffrement des sauvegardes** à la source, en transit et au repos dans le référentiel
- **Analyse des sauvegardes pour les logiciels malveillants** afin de garantir que les données sont exemptes de ransomwares avant de procéder à la récupération
- **Restaurer instantanément** des machines physiques et VM complètes ou utilisez la restauration granulaire pour récupérer des fichiers et des objets d'application à partir de sauvegardes propres

Protégez votre organisation contre les catastrophes

Réduisez le temps d'arrêt et rationalisez la reprise après sinistre avec la réplication en temps réel et les flux de travail de récupération automatisés.

- **Réplication en temps réel** pour les VM VMware avec RPO aussi bas que 1 seconde et basculement automatisé vers des répliques en temps réel via Site Recovery
- **Site Recovery** pour automatiser des flux de travail complexes, y compris les tests DR, le basculement planifié/d'urgence, la restauration et la migration de centres de données
- **Processus de réplication avancé** en répliquant directement les charges de travail à partir des VM/instances ou de leurs sauvegardes. Disponible pour VMware, Hyper-V, Proxmox VE et Amazon EC2
- **Vérification instantanée** des répliques VM VMware vSphere, Microsoft Hyper-V et Proxmox VE; obtenez un rapport avec des captures d'écran des machines testées

Créez des offres BaaS et DraaS robustes

NAKIVO Backup & Replication permet aux MSP d'offrir des services avancés de sauvegarde (BaaS) et de reprise après sinistre (DRaaS), efficacement, en toute sécurité et à grande échelle.

Gestion centrée sur les clients : Ajoutez et gérez facilement les environnements des clients et créez des tenants locaux via la console MSP. Affichez en temps réel les insights et les alertes concernant les infrastructures de protection des données des clients, y compris le statut des nœuds, les ressources disponibles, les activités programmées et l'inventaire.

Services Complètes: Fournir des services BaaS et DRaaS à des clients avec des déploiements autonomes de NAKIVO Backup & Replication sans consommer vos charges de travail sous licence.

Mode multi-tenant avancé : Créez et gérez jusqu'à 100 tenants isolés en une seule instance, y compris les tenants locaux et distants.

Administration simplifiée : S'intègre parfaitement avec les services informatiques existants, ne nécessite aucune formation particulière pour le personnel MSP. L'interface web centralisée offre une visibilité complète de toutes les activités et services de protection des données, vous permettant de suivre les différents processus étape par étape.

Portail Libre-Service: Permettre aux tenants locaux de gérer leurs activités de protection des données, y compris les récupérations granulaires ou complètes. Utilisez RBAC pour définir les rôles et les permissions des clients.

Connexion Directe MSP: Établir un accès sécurisé et crypté aux environnements des tenants sans configurations VPN longues ou ouvertures de ports côté tenant, assurant une configuration rapide et sécurisée.

Pas de frais de licence par tenant : Optimisez les marges avec des licences flexibles.

Reconnu dans diverses industries

Nommé dans la section des mentions honorables dans le quadrant magique 2024 de Gartner® pour les logiciels de sauvegarde et de récupération d'entreprises solutions à nouveau*

75 % de réduction des coûts de sauvegarde de

Nous économisons plus de 50 % sur les sauvegardes VMware et 25 % supplémentaires sur les coûts d'espace de stockage grâce à une meilleure déduplication, ce qui réduit nos dépenses de sauvegarde de 75 % au total.

Rick Braddy,
CEO/CTO chez SoftNAS

Site Recovery

La récupération de site est essentielle pour rétablir un environnement à partir d'un état défaillant et pour maintenir la disponibilité des services et la continuité des affaires pendant une catastrophe. En fin de compte, Site Recovery a parfaitement fonctionné pour nous.

Nicholas Attai, administrateur réseau et ingénieur sécurité chez Guardian Media.

Prêt à vous lancer ?

ESSAI GRATUIT

DÉMO GRATUITE

Gartner, Magic Quadrant pour les solutions de logiciels de sauvegarde et de récupération d'entreprise, Michael Hoeck, Jason Donham, et al., 5 Août 2024. GARTNER est une marque déposée et marque de service de Gartner, Inc. et/ou ses affiliés aux États-Unis, et internationalement, et MAGIC QUADRANT est une marque déposée de Gartner, Inc. et/ou de ses affiliés et sont utilisés ici avec leur autorisation. Tous droits réservés. Gartner ne soutient aucun éditeur, produit ou service cité dans ses articles de recherche et ne conseille aucunement aux utilisateurs de technologies de privilégier les éditeurs ayant reçu la meilleure évaluation ou toute autre reconnaissance. Les articles de recherche de Gartner reflètent l'opinion de l'organisme de recherche Gartner et ne doivent pas être interprétés comme des affirmations factuelles. Gartner décline toute responsabilité, explicite ou implicite, concernant cette étude, notamment toute garantie de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier.