

PROTÉGEZ VOTRE INFRASTRUCTURE HYPERCONVERGÉE AVEC UNE SOLUTION INTÉGRÉE DE SAUVEGARDE ET DE REPRÉSENTATION APRÈS SINISTRE

Nutanix fournit des solutions qui permettent de combiner des fonctions de calcul, de virtualisation, de stockage, de mise en réseau et de sécurité dans des architectures multiCloud reposant sur la puissante technologie d'infrastructure hyperconvergée (HCI). La protection de ces environnements virtualisés est primordiale, c'est pourquoi vous devriez tenir compte des éléments de la liste de contrôle ci-dessous pour choisir la solution qui s'adapte le mieux à vos besoins.



SI VOUS DEVEZ PROTÉGER DES WORKLOADS NUTANIX EXÉCUTÉES SUR UNE MACHINE VIRTUELLE NUTANIX AHV, MICROSOFT HYPER-V ET VMWARE...



Votre solution de protection des données doit vous permettre d'effectuer les opérations suivantes :

- ✓ Étendre la protection aux serveurs Windows et Linux physiques, hôtes virtuels, machines virtuelles, données Office 365, instances et machines virtuelles de Cloud public, ainsi qu'aux bases de données SQL Server, IIS, Active Directory et Oracle
- ✓ Réduire les besoins de bande passante avec une sauvegarde sans agent et une déduplication côté source ultra-efficace
- ✓ Stocker des copies de vos sauvegardes Nutanix dans un stockage local, sur des bandes, dans des sites distants ainsi que dans des Clouds privés et publics
- ✓ Sécuriser les données à la volée et au repos avec le protocole TLS 1.2 et le chiffrement AES/SSL intégrés



SI VOUS DEVEZ ÉLIMINER LES RISQUES D'INTERRUPTION AVEC DES FONCTIONNALITÉS DE RÉPRISE APRÈS SINISTRE...



Votre solution de protection des données doit vous permettre d'effectuer les opérations suivantes :

- ✓ Conserver une copie des systèmes Windows essentiels à votre activité
- ✓ Lancer les systèmes Linux de production en quelques secondes seulement, directement à partir du stockage de sauvegarde
- ✓ Récupérer les sauvegardes d'images directement sur des serveurs Nutanix AHV, vSphere, Hyper-V, AWS EC2, Azure, et serveurs physiques nus
- ✓ Rabaisser les temps et points de récupérations (RTO/RPO) à quelques minutes, tout en validant la disponibilité avec des tests de reprise après sinistre intégrés, automatiques et sans perturbation
- ✓ Restaurer des fichiers, e-mails, objets Active Directory et documents SharePoint spécifiques
- ✓ Rattacher des sauvegardes sous forme de lecteurs virtuels dans des partages Windows et NFS sous Linux pour bénéficier d'informations avancées

SI VOUS DEVEZ MIGRER VOS WORKLOADS SUR SITE ET DANS LE CLOUD VERS NUTANIX. . .



Votre solution de protection des données doit vous permettre d'effectuer les opérations suivantes :

- ✓ Tester facilement votre plan de migration avec les fonctions Machine virtuelle instantanée et Virtual Standby
- ✓ Migrer les systèmes de production avec une interruption minimale
- ✓ Déplacer des sauvegardes Windows et Linux en les récupérant directement dans Nutanix AHV, VMware vSphere et Microsoft Hyper-V
- ✓ Continuer à protéger vos données et systèmes avant, pendant et après une migration



VOTRE SOLUTION PREND-ELLE EN CHARGE TOUTES CES OPÉRATIONS ?

Les solutions Arcserve et Nutanix sont étroitement intégrées. En plus d'offrir des infrastructures IT modernes, elles réduisent la complexité, augmentent l'efficacité opérationnelle et fournissent des niveaux de service de protection des données professionnels.

Sauvegarde sans agent Nutanix AHV	Arcserve
Récupération entre les hyperviseurs	
Protection des systèmes Windows et Linux physiques ainsi que des machines virtuelles VMware, Hyper-V, AWS EC2 et Azure, le tout depuis la même interface utilisateur	
Génération de rapports sur les accords sur les niveaux de service	
Tests de reprise après sinistre intégrés, entièrement automatisés et sans perturbation	
Prise en charge du stockage sur disque, sur bande et dans le Cloud	
Modèle de licence flexible	
Coût	\$

Rendez toutes vos applications mobiles tout en protégeant vos environnements avec une solution éprouvée de protection des données.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site www.arcserve.com/fr.

À PROPOS D'ARCSERVE

Arcserve fournit des solutions exceptionnelles visant à protéger l'intégralité des biens numériques des organisations nécessitant une protection complète et à grande échelle de leurs données. Fondée en 1983, l'entreprise Arcserve s'impose en tant que fournisseur le plus expérimenté au monde en matière de solutions de continuité des activités visant à protéger les infrastructures informatiques multigénérationnelles incluant des applications et des systèmes en tout lieu, sur site ou dans le Cloud. Des entreprises dans plus de 150 pays du monde entier font confiance aux technologies et à l'expertise intégrées et hautement efficaces d'Arcserve pour éliminer le risque de perte de données et de temps d'indisponibilité prolongé tout en réduisant les coûts et la complexité des sauvegardes et de la restauration des données jusqu'à 50 %.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site www.arcserve.com/fr.

CCopyright © 2019 Arcserve (États-Unis), LLC et ses filiales. Tous droits réservés. Toutes les marques, appellations commerciales, marques de service et logos mentionnés dans ce document appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Ce document est uniquement fourni à titre d'information. Arcserve décline toute responsabilité quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des informations. Dans la mesure permise par la loi applicable, Arcserve fournit ce document « en l'état », sans garantie aucune, y compris, mais sans s'y limiter, toute garantie implicite de qualité marchande, d'adéquation à un usage particulier ou d'absence de contrefaçon. Arcserve ne peut en aucun cas être tenu responsable des pertes ou dommages, directs ou indirects, résultant de l'utilisation de ce document, y compris, mais sans s'y limiter, les pertes de profits, les interruptions d'activité, ainsi que les pertes de clients et de données, même si Arcserve a été informé en amont de l'éventualité de tels dommages.