



Demos et tutoriels

NetApp Solutions

NetApp
April 26, 2024

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/fr-fr/netapp-solutions/virtualization/vsphere_demos_videos.html on April 26, 2024. Always check docs.netapp.com for the latest.

Sommaire

Demos et tutoriels	1
Vidéos et démonstrations de virtualisation	1

Démos et tutoriels

Vidéos et démonstrations de virtualisation

Visionnez les vidéos et démonstrations suivantes portant sur des fonctionnalités spécifiques des solutions de cloud hybride, de virtualisation et de conteneurs.

Outils NetApp ONTAP pour VMware vSphere

- [Outils ONTAP pour VMware - Présentation](#)
- [Provisionnement des datastores iSCSI VMware avec ONTAP](#)
- [Provisionnement des datastores VMware NFS avec ONTAP](#)

VMware Cloud sur AWS avec AWS FSX pour NetApp ONTAP

- [Stockage connecté à un invité Windows avec ONTAP FSX utilisant iSCSI](#)
- [Stockage connecté par un invité Linux avec FSX ONTAP à l'aide de NFS](#)
- [Économies en termes de coût total de possession de VMware Cloud sur AWS avec Amazon FSX pour NetApp ONTAP](#)
- [VMware Cloud sur AWS datastore supplémentaire avec Amazon FSX pour NetApp ONTAP](#)
- [Déploiement et configuration de VMware HCX pour VMC](#)
- [Démonstration de la migration VMotion avec VMware HCX pour VMC et FSxN](#)
- [Démonstration de la migration à froid avec VMware HCX pour VMC et FSxN](#)

Azure VMware Services sur Azure avec Azure NetApp Files (ANF)

- [Solution Azure VMware datastore supplémentaire avec Azure NetApp Files](#)
- [Solution de reprise après incident Azure VMware avec Cloud Volumes ONTAP, SnapCenter et JetStream](#)
- [Démonstration de la migration à froid avec VMware HCX pour AVS et ANF](#)
- [Démonstration de VMotion avec VMware HCX pour AVS et ANF](#)
- [Démonstration de la migration en bloc avec VMware HCX pour AVS et ANF](#)

Plug-in SnapCenter pour VMware vSphere

Le logiciel SnapCenter est une plateforme qui permet de coordonner et de gérer facilement et en toute sécurité la protection de vos données sur l'ensemble des applications, bases de données et systèmes de fichiers.

Le plug-in SnapCenter pour VMware vSphere vous permet d'effectuer des sauvegardes, des restaurations et des liaisons pour les machines virtuelles, ainsi que des opérations de sauvegarde et de montage pour les datastores enregistrés auprès de SnapCenter directement dans VMware vCenter.

Pour plus d'informations sur le plug-in NetApp SnapCenter pour VMware vSphere, consultez le ["Présentation du plug-in NetApp SnapCenter pour VMware vSphere"](#).

[Plug-in SnapCenter pour VMware vSphere : conditions requises pour la solution](#)

[Plug-in SnapCenter pour VMware vSphere : déploiement](#)

[Plug-in SnapCenter pour VMware vSphere - Workflow de sauvegarde](#)

[Plug-in SnapCenter pour VMware vSphere : restaurez les flux de travail](#)

[SnapCenter - flux de travail de restauration SQL](#)

3-2-1 Solutions de protection des données

Les solutions de protection des données 3-2-1 combinent les sauvegardes primaires et secondaires sur site, à l'aide de la technologie SnapMirror, avec les copies répliquées vers le stockage objet à l'aide de la sauvegarde et de la restauration BlueXP.

[3-2-1 protection des données pour les datastores VMFS avec le plug-in SnapCenter pour VMware vSphere et la sauvegarde et restauration BlueXP pour les machines virtuelles](#)

NetApp avec VMware Tanzu

VMware Tanzu permet aux clients de déployer, d'administrer et de gérer leur environnement Kubernetes via vSphere ou VMware Cloud Foundation. Cette gamme de produits VMware permet aux clients de gérer tous leurs clusters Kubernetes pertinents à partir d'un seul plan de contrôle en choisissant l'édition VMware Tanzu qui répond le mieux à leurs besoins.

Pour plus d'informations sur VMware Tanzu, reportez-vous au ["Présentation de VMware Tanzu"](#). Cette revue couvre les cas d'utilisation, les ajouts disponibles et plus d'informations sur VMware Tanzu.



Comment utiliser vVols avec NetApp et VMware Tanzu Basic, partie 1



Comment utiliser vVols avec NetApp et VMware Tanzu Basic, partie 2



Comment utiliser vVols avec NetApp et VMware Tanzu Basic, partie 3

NetApp Cloud Insights

NetApp Cloud Insights est une plateforme complète de surveillance et d'analytique conçue pour fournir la visibilité et le contrôle sur votre infrastructure sur site et dans le cloud.

[NetApp Cloud Insights : l'observabilité pour le data Center moderne](#)

Informations sur le copyright

Copyright © 2024 NetApp, Inc. Tous droits réservés. Imprimé aux États-Unis. Aucune partie de ce document protégé par copyright ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit ou selon quelque méthode que ce soit (graphique, électronique ou mécanique, notamment par photocopie, enregistrement ou stockage dans un système de récupération électronique) sans l'autorisation écrite préalable du détenteur du droit de copyright.

Les logiciels dérivés des éléments NetApp protégés par copyright sont soumis à la licence et à l'avis de non-responsabilité suivants :

CE LOGICIEL EST FOURNI PAR NETAPP « EN L'ÉTAT » ET SANS GARANTIES EXPRESSES OU TACITES, Y COMPRIS LES GARANTIES TACITES DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, QUI SONT EXCLUES PAR LES PRÉSENTES. EN AUCUN CAS NETAPP NE SERA TENU POUR RESPONSABLE DE DOMMAGES DIRECTS, INDIRECTS, ACCESSOIRES, PARTICULIERS OU EXEMPLAIRES (Y COMPRIS L'ACHAT DE BIENS ET DE SERVICES DE SUBSTITUTION, LA PERTE DE JOUISSANCE, DE DONNÉES OU DE PROFITS, OU L'INTERRUPTION D'ACTIVITÉ), QUELLES QU'EN SOIENT LA CAUSE ET LA DOCTRINE DE RESPONSABILITÉ, QU'IL S'AGISSE DE RESPONSABILITÉ CONTRACTUELLE, STRICTE OU DÉLICTELLE (Y COMPRIS LA NÉGLIGENCE OU AUTRE) DÉCOULANT DE L'UTILISATION DE CE LOGICIEL, MÊME SI LA SOCIÉTÉ A ÉTÉ INFORMÉE DE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES.

NetApp se réserve le droit de modifier les produits décrits dans le présent document à tout moment et sans préavis. NetApp décline toute responsabilité découlant de l'utilisation des produits décrits dans le présent document, sauf accord explicite écrit de NetApp. L'utilisation ou l'achat de ce produit ne concède pas de licence dans le cadre de droits de brevet, de droits de marque commerciale ou de tout autre droit de propriété intellectuelle de NetApp.

Le produit décrit dans ce manuel peut être protégé par un ou plusieurs brevets américains, étrangers ou par une demande en attente.

LÉGENDE DE RESTRICTION DES DROITS : L'utilisation, la duplication ou la divulgation par le gouvernement sont sujettes aux restrictions énoncées dans le sous-paragraphe (b)(3) de la clause Rights in Technical Data-Noncommercial Items du DFARS 252.227-7013 (février 2014) et du FAR 52.227-19 (décembre 2007).

Les données contenues dans les présentes se rapportent à un produit et/ou service commercial (tel que défini par la clause FAR 2.101). Il s'agit de données propriétaires de NetApp, Inc. Toutes les données techniques et tous les logiciels fournis par NetApp en vertu du présent Accord sont à caractère commercial et ont été exclusivement développés à l'aide de fonds privés. Le gouvernement des États-Unis dispose d'une licence limitée irrévocable, non exclusive, non cessible, non transférable et mondiale. Cette licence lui permet d'utiliser uniquement les données relatives au contrat du gouvernement des États-Unis d'après lequel les données lui ont été fournies ou celles qui sont nécessaires à son exécution. Sauf dispositions contraires énoncées dans les présentes, l'utilisation, la divulgation, la reproduction, la modification, l'exécution, l'affichage des données sont interdits sans avoir obtenu le consentement écrit préalable de NetApp, Inc. Les droits de licences du Département de la Défense du gouvernement des États-Unis se limitent aux droits identifiés par la clause 252.227-7015(b) du DFARS (février 2014).

Informations sur les marques commerciales

NETAPP, le logo NETAPP et les marques citées sur le site <http://www.netapp.com/TM> sont des marques déposées ou des marques commerciales de NetApp, Inc. Les autres noms de marques et de produits sont des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs.