



Snap Center – Protection de VMware vSphere

PVM

1 jour (7h)

Objectifs

A la suite de ce cours vous serez en mesure de d'installer le plug-in SnapCenter pour VMware vSphere au travers des différents mécanismes de déploiement. Vous saurez également protéger, sauvegarder et restaurer les VMs, les disques des VMs ainsi que les Datastores de VMware avec SnapCenter.

Audience

Ce cours est ouvert aux partenaires NetApp, aux services professionnels, aux ingénieurs système et aux clients.

Pré-requis

Il est nécessaire d'avoir suivi les cours :
- "ONTAP Administration et Protection"
- "SnapCenter Administration"

Moyens Pédagogiques

Animé par un formateur en français
Travaux pratiques sur FAS locaux
Support de cours NetAppU en anglais

Modalité d'évaluation

Formative après chaque TP

Contenu du stage

- Décrire les fonctionnalités du plug-in pour VMware vSphere
- Répertorier les scénarios de déploiement pris en charge
- Expliquer comment utiliser les fonctionnalités de contrôle d'accès basé sur les rôles (RBAC) pour des scénarios spécifiques
- Description détaillée de l'installation du plug-in VMware vSphere
- Répertorier les tâches préalables avant l'installation
- Migrer du plug-in Virtual Storage Console (VSC) vers SnapCenter
- Décrire les stratégies de protection pour VMware vSphere
- Utiliser le plug-in pour VMware vSphere pour sauvegarder et restaurer des VM, des disques de machine virtuelle (VMDK) et des banques de données.
- Utiliser le plug-in pour VMware vSphere pour monter et démonter une sauvegarde de banque de données.