

Data Protection : Administration

Référence : EDUNT035

Durée : 2 jours

Certification : NS0-158

CONNAISSANCES PREALABLES

- 1-Connaître TCP/IP et maîtriser l'utilisation d'un système d'exploitation UNIX, LINUX ou Windows. • Avoir pratiqué le cours WBT gratuit : Data ONTAP Cluster-Mode Fundamentals. • Un compte d'accès à support.netapp est nécessaire (obligatoire pour les partenaires).

PROFIL DES STAGIAIRES

- Administrateurs stockage, système ou réseaux. • Architectes stockage. • Responsables de Service Informatique.

OBJECTIFS

- Configurer et administrer les baies de stockage NetApp avec Clustered Data ONTAP. • Identifier les composants réseau. Gérer les ressources physiques et virtuelles d'un Cluster.

CERTIFICATION PREPAREE

Certification Netapp

METHODES PEDAGOGIQUES

- Mise à disposition d'un poste de travail par stagiaire
- Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique pendant le stage
- La formation est constituée d'apports théoriques, d'exercices pratiques, de réflexions et de retours d'expérience
- Le suivi de cette formation donne lieu à la signature d'une feuille d'émargement

FORMATEUR

Consultant-Formateur expert Net App

METHODE D'EVALUATION DES ACQUIS

- Auto-évaluation des acquis par le stagiaire via un questionnaire
- Attestation de fin de stage adressée avec la facture

CONTENU DU COURS

Présentation des technologies NetApp pour protéger les données

Configuration et gestion de SnapMirror intra et inter Cluster

Configuration et gestion de SVM DR

Configuration et gestion de SnapVault

Utilisation de System Manager pour créer et gérer les relations

Présentation de SyncMirror

Le protocole NDMP