



# Cours NetApp

## Fondamentaux d'administration

### SOMMAIRE DU COURS

- **Présentation Générale**  
Les modèles de la gamme et les composants d'un contrôleur
- **Les bases de l'administration**  
Les interfaces, l'administration, la sécurité et la configuration système
- **La gestion des disques et des volumes**  
Les disques, les groupes Raid, les volumes flexibles
- **L'administration réseaux**  
Les interfaces Ethernet, les interfaces virtuelles, les Vlan et le routage. ?
- **L'administration NFS**  
Les architectures, la configuration, la sécurité et les exports
- **L'administration CIFS**  
Les architectures, les partages, les Homedir, Vscan et Fpolicy
- **L'administration multi-protocoles**  
Les accès unifiés NFS et CIFS, les styles de sécurité et l'authentification.
- **L'administration des quotas**  
Les types, les restrictions et la gestion
- **L'administration des Snapshots**  
La gestion et l'administration
- **L'installation et la configuration**  
La mise en œuvre et les mises à jour
- **L'administration des sauvegardes**  
La gestion des unités et les Dump
- **La sauvegarde NDMP**  
Les architectures et les mécanismes.

#### OBJECTIFS

A l'issue de cette formation, le stagiaire aura acquis les fondamentaux du système d'exploitation Data OnTap

Ce cours comprend l'installation, la configuration, les principes de base du fonctionnement des baies NetApp et de son système d'exploitation.

#### MOYENS

Cours théoriques et pratiques.  
Plateforme de formation dédiée.

Formation et support de cours en français

Formateur certifié NCDA-NCIE

#### PARTICIPANTS

Cette formation s'adresse aux administrateurs ou exploitants de baie Netapp FAS.

#### PRE-REQUIS

Connaissances réseaux de base, et savoir administrer un système Unix, Windows ou Linux

#### DUREE

4 jours

Le centre de formation STORDATA est agréé au titre de la formation professionnelle et continue sous le numéro d'agrément : 11780535078