



Basic NetApp Configuration et Administration

N_BNCA

2 jours (14 h)

Objectifs

Apprendre la terminologie et le fonctionnement d'un cluster ONTAP
Savoir configurer, administrer et exploiter un cluster ONTAP par l'interface graphique "SystemManager"
Savoir optimiser l'espace de stockage du cluster

Pré-requis

Connaissances fondamentales sur le stockage

Animateurs

Emilio DE MICHIEL formateur depuis 1987
Frédéric TURPIN formateur depuis 1985
Thomas TRACHET formateur depuis 1999

Audience

Client exploitant un système de stockage NetApp
DSI désireux de s'approprier l'architecture et la terminologie du stockage

Moyens Pédagogiques

Animé par un formateur en français
Travaux pratiques sur FAS locaux, ou POD virtualisé
Support de cours NetApp en anglais

Modalité d'évaluation

Formative après chaque TP

Réalisation

Présentielle ou à distance

Contenu du stage

- Description d'un cluster ONTAP 9
- Configuration d'un cluster ONTAP
- Méthode pour exploiter un cluster ONTAP
- Créer et configurer une Storage Virtual Machine (SVM)
- Configurer et administrer le réseau
- Configurer et administrer le stockage
- Créer et administrer les volumes flexibles
- Mettre en œuvre les techniques d'optimisation de l'espace de stockage (dé duplication, compression, compactations, ...)
- Activer et configurer les protocoles NAS et SAN dans une SVM
- Travaux Pratiques par l'interface graphique "System Manager"