



ONTAP Cluster Fondation

N_OCF

1 jour (7 h)

Objectifs

Apprendre la terminologie et le fonctionnement d'un cluster ONTAP
Savoir exploiter un cluster ONTAP par l'interface graphique "SystemManager"

Audience

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

Pré-requis

Connaissances fondamentales sur le stockage

Moyens Pédagogiques

Animé par un formateur en français
Travaux pratiques sur POD virtualisés
Support de cours NetApp en anglais

Animateurs

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

Modalité d'évaluation

Formative après chaque TP

Réalisation

Présentielle ou à distance

Contenu du stage

- Exploration de l'architecture cluster ONTAP 9
- Exploration de l'Interface Graphique
- Vision des ressources réseau
- Introduction sur les Storage Virtual Machines (SVM)
- Introduction sur l'efficacité du stockage
- Introduction sur les concepts de Performance
- Travaux Pratiques par l'interface graphique "System Manager" et " Blue XP "