



Administration MetroCluster Clustered

MCC

2 jours

Objectifs

Configurer et Administrer un MetroCluster en ONTAP 9.3

Tester la continuité d'activité malgré l'arrêt d'éléments

Pré-requis

Avoir suivi le cours :

"ONTAP Administration "

ou "ONTAP Administration et protection"

Audience

Administrateur et exploitant d'un MetroCluster Clustered.

Moyens Pédagogiques

Animé par un formateur en français.

Travaux pratiques sur FAS8020 locaux.

Support de cours LFI en français.

Modalité d'évaluation

Formative après chaque TP

Contenu du stage

- Architecture d'un MetroCluster
- Comparaison entre MetroCluster 7-Mode et ONTAP
- Présentation des composants matériel : shelves, bridges, switches
- Analyse de la configuration d'un MetroCluster
- Configuration du réseau, des LIFs, du cluster peer
- Administration d'une SVM en MetroCluster
- Supervision en CLI et avec OCUM
- Scénarios de pannes
- Exploitation du TieBreaker
- Les recommandations NetApp