



ASAADM

2 jours (14)

ONTAP ASA Administration

Descriptif détaillé par module

Module 1 : Introduction à la configuration ONTAP SAN	<ul style="list-style-type: none">• Systèmes ASA• Architecture virtuelle ONTAP• Configurations IP SAN• Configurations FC SAN• Workflow de provisionnement
Module 2 : Concepts de configuration iSCSI	<ul style="list-style-type: none">• Recommandations de configuration iSCSI• Introduction aux fonctionnalités iSCSI
Module 3 : Concepts de configuration FC	<ul style="list-style-type: none">• Recommandations de configuration FC• FC zoning• Switch Cisco• Switch Brocade
Module 4 : Concepts de configuration NVMe-oF	<ul style="list-style-type: none">• Introduction à NVMe• Encapsulation NVMe-oF• Intégration NVMe dans le logiciel ONTAP
Module 5 : Intégration des hôtes SAN	<ul style="list-style-type: none">• Considérations sur les hôtes• Hôtes Windows• Hôtes Linux, UNIX et VMware
Module 6 : Connectivité IP SAN	<ul style="list-style-type: none">• Configuration d'un hôte pour IP SAN• Exemple de configuration iSCSI• Exemple de configuration NVMe/TCP
Module 7 : Disponibilité des SAN et protection des données	<ul style="list-style-type: none">• Haute disponibilité et multipathing• Protection des données dans les environnements SAN