



DPA

2 jours (14h)

Data Protection de ONTAP 9.12

Descriptif détaillé par module

Module 0 : Présentation de DPA	<ul style="list-style-type: none">* Introduction à la protection des données* Les solutions de protection ONTAP* Les solutions de gestion de la protection
Module 1 : Fondamentaux SnapMirror	<ul style="list-style-type: none">* Configurer les relations SnapMirror* Les LIFs intercluster* L'appairage des clusters et des SVMs
Module 2 : Configuration SnapMirror	<ul style="list-style-type: none">* SnapMirror pour les volumes flexibles* SnapMirror pour la sauvegarde (ex SnapVault)* Interaction entre SnapMirror et les autres fonctionnalités ONTAP* SnapMirror S3* FabricPool* Load Sharing Mirror
Module 3 : SnapMirror Synchrone	<ul style="list-style-type: none">* Configuration de SnapMirror Synchrone pour le PRA (DR)* Autres configurations de SM-Sync
Module 4 : SVM Disaster Recovery	<ul style="list-style-type: none">* Introduction à SVM-DR* Configuration de pré-requis de SVM-DR* Fail-over et Fail-Back de SVMs
Module 5 : NDMP	<ul style="list-style-type: none">* Les fondamentaux de NDMP* Topologies de NDMP* Gestion de NDMP
Module 6 : La protection avec le Cloud	<ul style="list-style-type: none">* SnapMirror Cloud* Cloud Volume ONTAP (CVO)* Protection des données avec BlueXP
Module 7 : Solutions de continuité d'activité	<ul style="list-style-type: none">* Les fondamentaux de MetroCluster* Présentation de MetroCluster* La gestion des CG (Groupe de Consistance)* Introduction sur SM-BC (SnapMirror Business Continuity)* Scénario de pannes