

VMware vSphere - Manage and Design for Security



Informatique

Référence formation : 4-VS-MDS - Durée : 3 jours

Objectifs

Cette formation présente les meilleures pratiques pour concevoir, déployer et gérer la sécurité dans un environnement VMware vSphere. Il est nécessaire d'avoir les compétences de base sur vSphere 4 afin de profiter pleinement du contenu de cette formation.

Pré-requis

Administrateur système, ingénieurs systèmes et consultants responsable de la mise en place de la sécurité lors d'une installation vSphere.

Contenu pédagogique

Module 1: Introduction

- Plan de la formation
- Ressource en ligne autour de la sécurité et de la conformité

Module 2: Sécurité d'un environnement virtuel

- Revue des concepts de sécurité et de gestion des risques
- Comment la virtualisation impacte la sécurité et la conformité
- Les principales vulnérabilités dans un environnement virtuel
- Les principes de base pour sécuriser un environnement virtuel
- Les outils et technologies de sécurité

Module 3: Réseau virtuel sécurisé

- vNetwork : architecture sécurisé
- Segmentation du réseau et isolation du trafic
- Configuration d'un réseau virtuel sécurisé
- Isolation du trafic avec les : «private VLANs»

Module 4: Protection des modes de gestion de l'environnement



XXL Formation

34 rue Raymond Aron
76130 Mont Saint Aignan

Tél : 02 35 12 25 55 – Fax : 02 35 12 25 56

N° siret : 485 050 611 00014 – N° d'agrément : 23.76.03752.76



Membre du réseau

- Authentification avec vCenter Server, privilèges et autorisations avec certificat SSL
- Renforcement du système vCenter Server

Module 5: Protection des VMware ESX/ESXi Host Systems

- Architecture sécurisée ESX et ESXi
- Contrôle de l'accès au stockage
- Renforcement des ESX et ESXi

Module 6: Renforcement des machines virtuelles

- Architecture sécurisée des machines virtuelles
- Configuration des paramètres de sécurité

Module 7: Gestion de la configuration et des changements

- Gestion de la configuration et des changements : guides et objectifs
- Maintien de la configuration adéquate des composants vSphere
- Suivi des logs liés aux événements de sécurité
- Gestion de la configuration et des changements : outils et technologies

Méthodes pédagogiques	Présentation des concepts, démonstration, exécution, synthèse et exercices pratiques d'assimilation
Modalités pédagogiques	Présentiel - Distanciel - AFEST
Moyens pédagogiques	Formateur expert du domaine - 1 ordinateur, 1 support de cours version papier ou numérique, un bloc-note et un stylo par personne - vidéo projecteur - tableau blanc
Modalités d'évaluation	Positionnement préalable oral ou écrit - Evaluation formative tout au long de la formation - Evaluation sommative faite par le formateur ou à l'aide de la certification NULL : https://www.francecompetences.fr/recherche/NULL
Durée journée de formation	7h00
Public concerné	Salariés - Demandeur d'emploi - Reconversion professionnelle - Public en situation de handicap



XXL Formation

34 rue Raymond Aron
76130 Mont Saint Aignan

Tél : 02 35 12 25 55 – Fax : 02 35 12 25 56

N° siret : 485 050 611 00014 – N° d'agrément : 23.76.03752.76

