

Fortinet NSE5 FortiManager (FORTM)

ID FORTM Prix 1 790,- € (Hors Taxe) Durée 2 jours

A qui s'adresse cette formation

- Toute personne responsable de la gestion quotidienne des politiques de sécurité FortiGate à l'aide de la plateforme FortiManager.

Pré-requis

- Connaissance de concepts Firewalls dans un réseau IPv4
- Bonne connaissance des contenus de la formation FO-TR0 et FO-TR1
- Connaissance basique des systèmes de gestion des réseaux
- Knowledge of firewall concepts in an IPv4 network
- Familiarity with all topics in the [FortiGate Security \(FORT-SECI\)](#) and [FortiGate Infrastructure \(FORT-INFRA\)](#) courses
- Basic understanding of network management systems

b)Configuration requise[/b] Si vous suivez ce cours en ligne, vous devez utiliser un ordinateur présentant les caractéristiques suivantes :

- Une connexion Internet à haut débit
- Un navigateur Web à jour
- Un lecteur de PDF
- Des haut-parleurs / écouteurs.

Un des éléments suivants :

- Support HTML5 ou
- Un environnement d'exécution Java (JRE) à jour avec le plugin Java activé dans votre navigateur Web.

Vous devez utiliser une connexion Ethernet filaire, et non une connexion WiFi. Les pare-feu, notamment le pare-feu Windows ou FortiClient, doivent autoriser les connexions aux laboratoires en ligne.

Objectifs

A l'issue de ce cours, vous serez capable de :

- Décrire les fonctionnalités clés du FortiManager
- Déployer des ADOMs pour gérer des environnements multi-clients au sein d'un même FortiManager
- Restreindre l'accès aux ADOMs via des modes workspaces et workflow
- Utiliser les templates de provision de configuration pour des changements locaux sur de multiples équipements
- Identifier les états de synchronisation et les révisions de configuration des équipements en gestion
- Gérer des politiques de filtrage sur de multiples pare-feux via l'utilisation de policy packages et des objets partagés ou dynamiques
- Déployer des politiques et des objets depuis l'ADOM global vers de multiples ADOMs
- Comparer les méthodes pour gérer de manière centralisée les VPN IPsec
- Décrire la haute disponibilité, la sauvegarde et la remise en activité via FortiManager
- Gérer les firmwares des équipements en gestion de manière centralisée
- Permettre la distribution de l'intelligence FortiGuard pour les équipements Fortinet via FortiManager
- Diagnostiquer les problématiques d'import et d'installation de configurations

Contenu

1. Introduction
2. Administration et Gestion
3. Enregistrement d'équipements
4. Configurations locales
5. Politiques et Objets
6. Panneaux du Manager
7. Diagnostics
8. Configurations avancées

Fortinet NSE5 FortiManager (FORTM)

Centres de formation dans le monde entier



Fast Lane Institute for Knowledge Transfer (Switzerland) AG

Husacherstrasse 3
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 44 832 50 80

info@flane.ch, <https://www.flane.ch>