



Offre éditeurs

Trellix ePolicy Orchestrator - Administration

5 jours (35h00) | ★★★★★ 5/5 | MCA-VS | Évaluation qualitative de fin de stage |

Formation délivrée en présentiel ou distanciel

Formations Informatique › Cybersécurité › Offre éditeurs

Contenu mis à jour le 13/10/2023. Document téléchargé le 24/05/2024.

Objectifs de formation

A l'issue de cette formation, vous serez capable de :

- Installer et configurer la console ePolicy Orchestrator
- Configurer le serveur ePolicy Orchestrator
- Gérer des utilisateurs et des ressources
- Gérer la sécurité réseau, les politiques et bases de données
- Installer et utiliser l'agent Trellix.

Modalités, méthodes et moyens pédagogiques

Formation délivrée en présentiel ou distanciel* (blended-learning, e-learning, classe virtuelle, présentiel à distance).

Le formateur alterne entre méthode** démonstrative, interrogative et active (via des travaux pratiques et/ou des mises en situation).

Variables suivant les formations, les moyens pédagogiques mis en oeuvre sont :

- Ordinateurs Mac ou PC (sauf pour certains cours de l'offre Management), connexion internet fibre, tableau blanc ou paperboard, vidéoprojecteur ou écran tactile interactif (pour le distanciel)
- Environnements de formation installés sur les postes de travail ou en ligne
- Supports de cours et exercices

En cas de formation intra sur site externe à M2i, le client s'assure et s'engage également à avoir toutes les ressources matérielles pédagogiques nécessaires (équipements informatiques...) au bon déroulement de l'action de formation visée conformément aux prérequis indiqués dans le programme de formation communiqué.

* nous consulter pour la faisabilité en distanciel

** ratio variable selon le cours suivi

Prérequis

Avoir des connaissances sur l'administration de Microsoft Windows et concepts d'administration des systèmes. Avoir des connaissances de base des concepts de sécurité informatique.

Public concerné

Administrateurs systèmes et réseaux, personnels de sécurité et consultants concernés par la sécurité des systèmes et des réseaux.

Cette formation :

- Est animée par un consultant-formateur dont les compétences techniques, professionnelles et pédagogiques ont été validées par des diplômes et/ou testées et approuvées par l'éditeur et/ou par M2i Formation
- Bénéficie d'un suivi de son exécution par une feuille de présence émargée par demi-journée par les stagiaires et le formateur.

Programme

Aperçu du logiciel ePO et de la sécurité connectée

Planifier le déploiement d'un logiciel ePO

Installation du logiciel ePO

Gestion des autorisations programmes et utilisateurs

Création du système d'arborescence

Utilisation du catalogue d'étiquettes

Tri du système d'arborescence

Agent Trellix

Système d'information

Tâches client

Gestion des règles

Déploiement du logiciel pour les systèmes gérés

Référentiels

Maintenance des produits et des serveurs avec référentiels

Gestion des tableaux de bord et des moniteurs

Travailler avec Queries et Reports

Réponses automatiques et notifications

Maintenance de la base de données et utilitaires du serveur

Récupération après sinistre

Agent Handlers

Détection d'un "rogue system" (système malveillant)

Le contenu de ce programme peut faire l'objet d'adaptation selon les niveaux, prérequis et besoins des apprenants.

Modalités d'évaluation des acquis

- En cours de formation, par des études de cas ou des travaux pratiques

Les + de la formation

Plus de certification disponible pour le moment.

Le support de cours et les labs sont en anglais.

Accessibilité de la formation

Le groupe M2i s'engage pour faciliter l'accessibilité de ses formations. Les détails de l'accueil des personnes en situation de handicap sont consultables sur la page Accueil et Handicap.

Modalités et délais d'accès à la formation

Les formations M2i sont disponibles selon les modalités proposées sur la page programme. Les inscriptions sont possibles jusqu'à 48 heures ouvrées avant le début de la formation. Dans le cas d'une formation financée par le CPF, ce délai est porté à 11 jours ouvrés.