

Améliorer la sécurité des terminaux avec Microsoft Intune et Microsoft Copilot for Security

Référence : **MSMD4011**

Durée : **1 jour (7 heures)**

Certification : **Aucune**

Connaissances préalables

- 1-Avoir une compréhension de base des principes de sécurité informatique
- 2-Connaître Microsoft Intune
- 3-Avoir une expérience de la gestion des équipements dans un environnement professionnel
- 4-Connaître Microsoft Entra ID
- 5-Avoir accès aux outils Microsoft Intune et Copilot for Security pour les travaux pratiques
- 6-Avoir des connaissances de base en langue anglaise car le support de cours est en anglais, et les ateliers seront réalisés sur des VM en anglais

Profil des stagiaires

- Ce cours Microsoft Intune et Microsoft Copilot for Security s'adresse aux personnels informatiques souhaitant utiliser Microsoft Intune et Microsoft Copilot for Security

Objectifs

- A l'issue de cette formation, les participants auront étudié les points suivants :
- Découvrir Microsoft Security Copilot et Intune pour sécuriser l'informatique de l'entreprise
- Améliorer les opérations de sécurité
- Obtenir des réponses contextuelles
- Améliorer la réponse aux incidents
- Mettre en œuvre des conventions de dénomination et gérer efficacement les appareils

Certification préparée

- Aucune

Méthodes pédagogiques

- 6 à 12 personnes maximum par cours, 1 poste de travail par stagiaire
- Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique pendant le stage
- La formation est constituée d'apports théoriques, d'exercices pratiques et de réflexions

Formateur·rice

- Consultant-Formateur expert Copilot

Méthodes d'évaluation des acquis

- Auto-évaluation des acquis par le stagiaire via un questionnaire
- Attestation des compétences acquises envoyée au stagiaire
- Attestation de fin de stage adressée avec la facture

Contenu du cours

1. Découvrir l'essentiel de Microsoft Intune

- Comprendre le concept de Microsoft Entra join
- Expliquer les prérequis, les limites et les avantages de Microsoft Entra join
- Associer un appareil à Microsoft Entra ID
- Gérer les appareils qui sont associés à Microsoft Entra ID

2. Découvrir les possibilités offertes par Microsoft Copilot for Security

- Explorer Microsoft Copilot for Security : Fonctionnalités, intégration et cas d'utilisation
- Explorer les fonctionnalités et l'intégration de Microsoft Copilot for Security
- Comprendre Microsoft Copilot for Security : Expériences autonomes et intégrées
- Déployer et configurer Microsoft Copilot for Security
- Utilisation et création d'invites efficaces dans Microsoft Copilot for Security
- Utilisation des Promptbooks dans Microsoft Copilot for Security
- Nouvelles fonctionnalités et améliorations de Copilot for Security - mai 2024
- Comprendre les principes de l'IA responsable dans Microsoft Copilot for Security

3. Optimiser Microsoft Intune pour l'intégration de Microsoft Copilot for Security

- Utiliser Microsoft Copilot for Security et Intune pour améliorer la gestion et la sécurité des terminaux
- Comprendre et mettre en œuvre des conventions de dénomination des équipements efficaces
- Renommer les équipements dans Microsoft Intune
- Créer et gérer des groupes dans Microsoft Intune
- Comprendre l'authentification et l'attribution des rôles dans Microsoft Copilot for Security
- Intégrer et utiliser Microsoft Security Copilot avec Microsoft Intune
- Créer et utiliser des invites personnalisées dans Microsoft Security Copilot et pour Microsoft Intune

Notre référent handicap se tient à votre disposition au [01.71.19.70.30](tel:0171197030) ou par mail à referent.handicap@edugroupe.com pour recueillir vos éventuels besoins d'aménagements, afin de vous offrir la meilleure expérience possible.