

Palo Alto Networks Cortex XDR 3.6: Prevention and Deployment

Référence : PAN-EDU-260 Durée : 3 jours (21 heures) Certification : Aucune

Connaissances préalables

- 1-Être familiarisé avec les déploiements d'entreprise, le réseau et les bases de la sécurité
- 2-Avoir des connaissances de base en langue anglaise car le support de cours est en langue anglaise

Profil des stagiaires

- · Administrateurs Système
- Analystes en cybersécurité
- · Les personnes en charge du déploiement

Objectifs

- Décrire l'architecture et les composants de la famille Cortex XDR. Utiliser la console web Cortex XDR, les rapports et les dashboardsUtiliser pleinement la console Cortex XDR
- Créer des packages d'installation, des groupes d'endpoints et des stratégies d'agent Cortex XDR. Déployer l'agent sur les endpoints
- Créer et gérer des profils de prévention contre les exploits et les logiciels malveillants
- Examiner les alertes et classez-les par ordre de priorité à l'aide de stratégies de score, de favori ou d'exclusion. Vu du profil de sécurité des exceptions Cortex XDR
- Effectuer et suivre les actions de réponse dans le centre d'action
- Effectuer un dépannage de base lié aux agents Cortex XDR
- Déployer une VM Broker et activer l'applet Local Agents Settings
- Comprendre les concepts liés au déploiement de Cortex XDR et les exigences d'activation

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

Consultant-Formateur expert Palo Alto

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. Présentation de Cortex XDR
•
2. Principaux composants du Cortex XDR
•
3. Console de gestion Cortex XDR
•
4. Profils et politiques
•
5. Protection contre les logiciels malveillants
•
6. Protection contre les exploits
•
7. Alertes Cortex XDR
•
8. Exclusions et exceptions
•
9. Mesures de réponse
•
10. Dépannage de base
•



11. Aperçu de la Broker VM

•

12. Considérations de déploiement

•

Notre référent handicap se tient à votre disposition au <u>01.71.19.70.30</u> ou par mail à <u>referent.handicap@edugroupe.com</u> pour recueillir vos éventuels besoins d'aménagements, afin de vous offrir la meilleure expérience possible.