

# PANORAMA 8.1 : GESTION DE FIREWALLS (EDU-220)

## Présentation

Le cours Panorama 8.1 de Palo Alto Networks® (EDU-220) de 2 jours, menés par un instructeur certifié vous permettra de :

- Configurer et gérer le serveur de gestion « next-generation » Panorama
- Expérimenter la configuration de modèles « templates » et de groupes d'équipements « device groups »
- Expérimenter dans l'administration, la récupération de journaux, ainsi que la gestion des logs et rapports
- Se familiariser avec la haute disponibilité de Panorama
- Se familiariser avec les nouvelles fonctionnalités telles que Panorama en cloud public, le Logging Service, et GlobalProtect Cloud



### PROGRAMME

- **Module 1 :**  
Aperçu de Panorama™
- **Module 2 :**  
Configuration initiale
- **Module 3 :**  
Ajout de Firewalls dans Panorama™
- **Module 4 :**  
Haute disponibilité de Panorama™
- **Module 5 :**  
Modèles (« templates »)
- **Module 6 :**  
Groupes d'équipements (« device groups »)
- **Module 7 :**  
Administration
- **Module 8 :**  
Récupération centralisée de journaux
- **Module 9 :**  
Journaux combinés et rapports
- **Module 10 :**  
Diagnostics

### Objectifs du Cours

Au travers de théorie exposée par un instructeur certifié et d'exercices pratiques, les étudiants apprendront comment configurer et gérer leur serveur de gestion Panorama de Palo Alto Networks®. A la fin de ce cours, les administrateurs auront une meilleure compréhension du rôle du serveur de gestion Panorama dans la gestion et la sécurisation de l'ensemble de leur réseau. Les professionnels réseau comprendront comment utiliser les rapports combinés afin d'avoir une vue holistique de l'ensemble du parc de firewalls de nouvelle-génération Palo Alto Networks®.

### Caractéristiques du cours

- **Niveau du cours :** Intermédiaire
- **Durée du cours :** 2 jours
- **Format du cours :** Théorie présentée par un instructeur et pratique via un Lab
- **Versión couverte dans le cours :** Palo Alto Networks Panorama en v8.1

### Audience

• Ingénieurs Sécurité, Analystes Sécurité, Professionnels Réseaux, Admins Systèmes, Ingénieurs support

### Pré-requis

- Les étudiants doivent avoir suivi la formation Firewall 8.1 sur l'indispensable du Firewall (EDU-210), avoir une bonne compréhension de la configuration de firewalls de nouvelle génération Palo Alto Networks
- Des compétences basiques d'administration réseau, incluant l'adressage IP et le routage sont également requis

Vous former dans un centre de formation agréé Palo Alto Networks vous permet de vous préparer au mieux à la protection des nouvelles menaces de l'âge digital.

Les certifications Palo Alto Networks vous permettent de garantir le niveau de connaissance nécessaire à prévenir les cyberattaques en permettant l'utilisation de vos applications de manière protégée.