

Check Point Security Engineering R77

Référence : CHS-CCSER77

Durée : 3 jours

Certification : CCSE

CONNAISSANCES PREALABLES

- La réussite de ce cours dépend de la connaissance de plusieurs disciplines liées à la sécurité réseau tels que les systèmes d'exploitation UNIX et Windows, la gestion de certificat, l'administration système, la connaissance de TCP/IP. De plus, il est indispensable d'avoir une formation Check Point Security Administration et/ou avoir la certification CCSA (R70 ou plus)..

PROFIL DES STAGIAIRES

- Les utilisateurs expérimentés et les revendeurs qui ont besoin d'effectuer des configurations de déploiement avancées d'une security gateway, par exemple : les administrateurs système, les supports analystes, les ingénieurs réseau, toute personne souhaitant obtenir la certification CCSE.

OBJECTIFS

- Configurer et maintenir des solutions de sécurité accélérées. • Construire, tester et dépanner un regroupement de Security Gateway. • Gérer, tester et optimiser des tunnels VPN d'entreprise. • Mettre à niveau et dépanner un Management Server. • Sauvegarder la Security Gateway et le Management Server.

CERTIFICATION PREPAREE

Check Point Certified Security Expert

METHODES PEDAGOGIQUES

- Mise à disposition d'un 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, de réflexions et de retours d'expérience
- Le suivi de cette formation donne lieu à la signature d'une feuille d'émargement

FORMATEUR

Consultant-Formateur expert CheckPoint

METHODE D'EVALUATION DES ACQUIS

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

CONTENU DU COURS

Explications approfondies de la technologie du firewall Check Point

Conseils clés et techniques de dépannage du firewall Check Point

Concepts et pratiques de mise à niveau avancées

Clustering du firewall, concepts et pratiques de gestion

Fonctions d'accélération logicielle

Concepts avancés et implémentations VPN

Outils de reporting, options et caractéristiques de déploiement