

Realizzare reti sicure con CheckPoint: aspetti avanzati

corrisponde a Check Point Certified Security Expert

Il corso affronta i concetti avanzati su Check Point Security Gateway e Management Software Blades. In particolare il corso fornisce una preparazione pratica per ottenere competenze avanzate necessarie per gestire e risolvere i problemi su Check Point R77 Software Blades, tra cui firewall avanzati, gestione avanzata degli utenti e clustering, IPsec e VPN avanzata e accesso remoto. Inoltre, i discenti, andranno ad eseguire il debug sui processi dei firewall e ad ottimizzare le prestazioni della VPN. Il corso fornisce le competenze necessarie per sostenere l'esame di certificazione "Check Point Certified Security Expert (CCSE-R77)".

Agenda (3 giorni)

Upgrading Avanzato:

- Back up and Restore Security Gateways
- Workflow
- Upgrade Cluster
- Inter-VDOM link.

Firewall Avanzato:

- Infrastruttura Firewall-1
- Secure Gateway
- Kernel Tables
- NAT
- FW Monitor.

Clustering e Acceleration:

- ClusterXL: Load Balancing
- Gestione HA
- SecureXL: Secure Acceleration
- CoreXL: Multicore Acceleration
- Forwarding Domain.

User Management Avanzato:

- User Management
- Identity Awareness.

IPSec VPN avanzato e Accesso Remoto:

- VPN Avanzate
- VPN per Accesso Remoto
- Multiple Entry Point VPN
- Tunnel Management
- VPN Debug.

Auditing e Reporting:

- Processi di Auditing e Reporting
- SmartEvent
- SmartReporter
- Virtual Clustering.

Obiettivi

Al termine del corso i partecipanti sono in grado di valutare e attivare i vari meccanismi di sicurezza avanzati messi a disposizione dai sistemi CheckPoint.

Destinatari e Prerequisiti

A chi è rivolto

Responsabili di sistemi informativi, di centri elaborazione dati e di infrastrutture di rete; progettisti e amministratori di sistemi di rete; consulenti nel settore del Security management; sistemisti di rete; supervisori di sistemi di sicurezza. Candidati alla certificazione CheckPoint Certified Security Expert.

Prerequisiti

Per trarre i massimi benefici da questo corso i partecipanti devono possedere le seguenti conoscenze di base: modello di riferimento OSI, stack di protocolli TCP/IP, principi di base sul routing, uso e configurazione di base di sistemi CheckPoint.

Iscrizione

Quota di Iscrizione: 1.930,00 € (+ IVA)

La quota comprende la didattica, la documentazione, il pranzo e i coffee break. Al termine del corso sarà rilasciato l'attestato di partecipazione.

Partecipazioni Multiple

Per le partecipazioni multiple che provengono da una stessa Azienda, è adottata la seguente politica di sconto:

10% sulla seconda

40% sulla terza

80% dalla quarta in poi.

Informazioni

Segreteria Corsi - Reiss Romoli s.r.l. - tel 0862 452401 - fax 0862 028308
corsi@ssgr.com

Date e Sedi

Date da Definire

È un corso GOLD

con due partecipazioni potrai concordare con noi la data. Guarda i vantaggi della formula GOLD.

Formazione in House

Il corso può essere svolto presso la sede del Cliente e personalizzato nei contenuti.

Segreteria Corsi - Reiss Romoli s.r.l. - tel +39 0862 452401 - fax +39 0862 028308
email: corsi@ssgr.com