

ECCC-4 - CND - CERTIFIED NETWORK DEFENDER

Categoria: **EC-Council**

INFORMAZIONI SUL CORSO



Durata:
5 Giorni



Categoria:
EC-Council



Qualifica Istruttore:
**Certified EC-Council
Instructor**



Dedicato a:
Professionista IT



Produttore:
EC-Council

OBIETTIVI

Il corso si pone l'obiettivo di formare gli amministratori di rete per proteggere, individuare e rispondere agli attacchi degli hacker insegnando le ultime tecniche e best practice sulla sicurezza delle reti.

Il programma del corso CND (Certified Network Defender) è stato aggiornato per dare agli studenti tutte le risorse e conoscenze necessarie per aiutare il Blue Team a difendere gli asset.

PREREQUISITI

- Conoscenza del protocollo TCP/IP e dell'Amministrazione delle Reti in generale.
- Conoscenza dei Sistemi Operativi Windows e Linux.

CONTENUTI

Module 01: Network Attacks and Defense Strategies
Module 02: Administrative Network Security
Module 03: Technical Network Security
Module 04: Network Perimeter Security
Module 05: Endpoint Security-Windows Systems
Module 06: Endpoint Security-Linux Systems
Module 07: Endpoint Security-Mobile Devices
Module 08: Endpoint Security-IoT Devices
Module 09: Administrative Application Security
Module 10: Data Security
Module 11: Enterprise Virtual Network Security
Module 12: Enterprise Cloud Security
Module 13: Wireless Network Security
Module 14: Network Traffic Monitoring and Analysis
Module 15: Network Logs Monitoring and Analysis
Module 16: Incident Response and Forensic Investigation
Module 17: Business Continuity and Disaster Recovery
Module 18: Risk Anticipation with Risk Management
Module 19: Threat Assessment with Attack Surface Analysis
Module 20: Threat Prediction with Cyber Threat Intelligence

Esame: 312-38 - Certified Network Defender

Materiale didattico: Materiale didattico ufficiale EC-Council in formato digitale e comprensivo di voucher esame

Costo materiale didattico: incluso nel prezzo del corso a Calendario

Natura del corso: Operativo (previsti lab su PC)