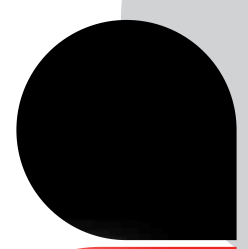
## **EC-Council**









Cette formation est destinée aux :

- Administrateurs réseau
- Administrateurs sécurité réseau
- Ingénieur sécurité réseau
- Technicien défense du réseau
- Analyste CND
- Analyste sécurité
- Responsable sécurité
- Toute personne étant impliquée dans des opérations réseau

Tél: 21 37 14 24 / 26

info@ivoprest.com / commercial@ivoprest.com www.ivoprest.com



















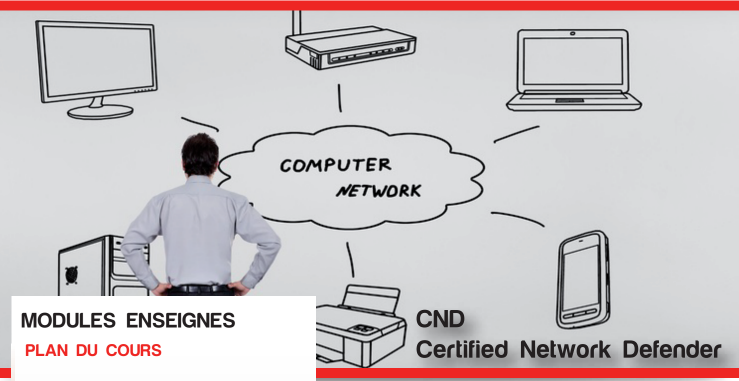












- Computer Network and Defense Fundamentals
- 2. Network Security Threats, Vulnerabilities and Attacks
- 3. Network Security Controls, Protocols and Devices
- 4. Network Security Policy Design and I implementation
- 5. Physical Security
- 6. Host Security
- 7. Security Firewall Configuration and Management
- 8. Secure IDS Configuration and Manage ment
- 9. Secure VPN Configuration and Mana gement
- 10. Wireless Network Defense
- 11. Network Traffic Monitoring and Analy sis
- 12. Network Risk and Vulnerability Mana gement
- 13. Data Backup and Recovery
- Network Incident Response and Management



## DESCRIPTIF DU CND



Cette formation est destinée aux :

- Administrateurs réseau
- Administrateurs sécurité réseau
- Ingénieur sécurité réseau
- Technicien défense du réseau
- Analyste CND
- Analyste sécurité
- Responsable sécurité
- Toute personne étant impliquée dans des opérations réseau



5 jours (9h00 - 17h00)

ou en boot Camp ( 2 week-end )



## **CERTIFICATION**

L'examen CND 312-38 pourra se dérouler le dernier jour de formation. Les étudiants devront réussir l'examen sur la plateforme ECC Exam pour obtenir la certification.

Titre de l'examen : Certified Network Defender

Code de l'examen : CND 312-38

Examen: 100 questions r choix multiples interactives

Score requis : 70% Durée : 4 heures

Disponibilité: ECC exam