

Les fondamentaux

Sécurité opérationnelle et technique

Programme de la formation

- 1. La défense en profondeur**
 - Philosophie, principes et contexte
- 2. Périmètre/Réseau Externe**
 - Protection Internet (Firewall, etc.)
 - Sécurité périmétrique
 - Firewalling, IDS/IPS, VPN
- 3. Périmètre/Réseau Interne**
 - Cloisonnement
 - Bastion
 - VLAN
 - Administration
- 4. Système (serveur et PC)**
 - Principes généraux
 - Patch management
 - Protection Anti (virus, malwares)
 - Virtualisation et Cloud
- 5. Application**
 - Sécurité dans les projets
 - Sécurité des applications web (généralités et OWASP)
 - WAF
- 6. Données**
 - Cryptographie
 - DLP
- 7. Processus transverses**
 - Surveillance et supervision
 - Sauvegarde
 - SIEM&SOC
 - Gestion des identités
 - Authentification forte

Objectifs de formation

- Comprendre les fondamentaux de la sécurité technique
- Organiser et opérer une filière de gestion opérationnelle de la sécurité du SI

Public

- RSSI | DSI
- Consultants sécurité, Chefs de projets

Pré-requis

- Connaître les fondamentaux de la sécurité de l'information

Méthodes pédagogiques

- Apports théoriques et pratiques
- Exercices pratiques
- Retours d'expérience

Livrables

- Support de cours en numérique

Langue

- Français

Suivi et Sanction

- Examen non certifiant en ligne
- Attestation de formation



Code
TECH-F1



Durée
1 jour



Prix Inter
1150€ HT



3 à 10
stagiaires



▪ **Inter**
▪ **Intra**



▪ **Présentiel**
▪ **À distance**