

Ethical Hacking (module 2 perfectionnement)

Réf : ETHACK2

**OBJECTIFS DE LA FORMATION:**

- Acquérir un niveau d'expertise élevé
- Combiner différents types d'attaques
- Sécuriser un réseau



5 jours soit 35 heures



Nous consulter



2900 €HT



Public / Prérequis

Administrateurs ou développeurs souhaitant effectuer des tests complexes lors de leurs audits

Prérequis :

- Avoir suivi le module ETHACK1
- Notions en informatique (Windows, Linux)
- Notions TCP/IP
- Ligne de commande Linux (facultatif)
- Administration Windows/Linux (facultatif)

PROGRAMME

Rappels**Scans avancés****Scapy**

- Prise en main
- Sniffing
- Exemples d'attaques

Attaques système avancées

- Rappels
- Attaque de navigateurs
- Bypass d'antivirus
- Meterpreter avancé
 - Elévation de privilèges
 - Maintien d'accès

Web avancé

- Injection SQL "à l'aveugle"
- XSS avancé
- BeEF
- CSRF

Buffer overflow

- Méthodes d'attaque standards
- ROP et bypass de protections



Méthodes et Moyens pédagogiques

10% d'apports théoriques pour 90% de mise en pratique des différentes formes d'attaques

Salles équipées : vidéoprojecteur, paperboard, support de cours papier ou électronique, outils de prise de note



Validation

Attestation de stage



Profil intervenant

Consultant spécialiste en cybersécurité.

★★★★

Suivi et Évaluation de l'action

Exercices pratiques, quizz pour valider les acquis, compte rendu de fin de formation et analyse interne
Questionnaire « évaluation de la formation » rempli par le stagiaire

Document mis à jour le 06/09/2021



La formation est accessible aux personnes à mobilité réduite et toute demande d'adaptation peut être étudiée en amont de la formation en fonction du besoin des personnes. Nous contacter pour plus d'informations



Lieu : Site de Metz : JCD FORMATION - 193 rue du Général Metman - 57070 METZ - 03 87 37 97 70
Site de Pompey : KAPEDIA - 132 Rue Léonard de Vinci - 54340 POMPEY - 03 83 49 80 80