

Ethical Hacking

Compromission des SI

Programme de la formation

Jour 1 - Exploitation et élévation de privilèges

1. Rappels et astuces
2. Méthodologies d'exploitation et LPE Windows et linux

Jour 2 - AD : Reconnaissance et exploitation sans compte AD

1. Fondamentaux d'un AD
2. Techniques de reconnaissance sans compte AD
3. Techniques d'exploitation sans compte AD

Jour 3 - Reconnaissance et exploitation avec compte AD

1. Techniques de reconnaissance avec compte AD
2. Techniques d'exploitation avec compte AD
3. Techniques d'élévation de privilèges AD
4. La boîte à outils

Jour 4 - Persistance AD et phase d'accès initial

1. Techniques de persistance AD
2. Getting the goods
3. Introduction aux méthodologies de phishing
4. Exploitation WPA2 Entreprise

Jour 5 - POWN DAY

Attaque d'une infrastructure complète

Objectifs de la formation

- Appréhender les concepts de protection de l'information
- Prendre connaissance des solutions techniques autour de la sécurité des données, de leur création à leur destruction

Public

- Responsables de sécurité du SI
- Architectes logiciels
- Responsables de projet
- Experts sécurité

Pré-requis

- Disposer des connaissances techniques de base en sécurité du SI

Méthodes pédagogiques

- Apports théoriques et pratiques
- 50% de travaux pratiques quotidien
- Retours d'expérience

Livrables







- Support de cours en numérique
- Clé USB

Langue

- Français

Suivi et Sanction

- Pown Day
- Attestation de formation

					
Code HACK-E1	Durée 5 jours	Prix Inter 4 500€ HT	3 à 10 stagiaires	▪ Inter ▪ Intra	▪ Présentiel