

# Certified Professional Ethical Hacker – CPEH

## Description

La formation CPEH constitue le cours de base de la ligne de cours « Test de pénétration » de MILE2. Elle s'appuie sur des exposés, des laboratoires permettant de mettre en oeuvre les meilleures pratiques de l'industrie en utilisant à la fois des outils open source et des outils commerciaux. Les laboratoires émulent des scénarios de piratage du monde réel et permettent au participant d'évaluer la sécurité de votre entreprise posture, l'aident à mettre en oeuvre les mesure appropriées afin de mieux sécuriser l'infrastructure réseau, apprendre à combattre les pirates et / ou les virus, etc.

### Prix de l'inscription en Présentiel (CHF)

4900

### Prix de l'inscription en Virtuel (CHF)

4650

### Contenu du cours

Module 1 : Fondamentaux de la sécurité Module 2 : Contrôles d'accès Module 3 : Protocoles Module 4 : Cryptographie Module 5 : Pourquoi les évaluations de vulnérabilité? Module 6 : Outils de vulnérabilité du métier Module 7 : Analyse des résultats et rapports Module 8 : Reconnaissance, dénombrement et numérisation Module 9 : Gagner l'accès Module 10 : Maintenir l'accès Module 11 : Couvrir les pistes Module 12 : Malware Module 13 : Débordements de tampon Module 14: Fissuration des mots de passe

### Documentation

- Support de cours numérique inclus

### Examen

Cette formation vous prépare à l'examen Certified Professional Ethical Hacker inclus dans le prix du cours.  
Condition de réussite :

- Au moins 700 points
- Résultat immédiat en fin d'examen
- Envoi immédiat par e-mail du certificat CPEH en cas de réussite à l'examen

### Profils des participants

- Responsables sécurité
- Consultants en sécurité
- Ethical Hackers
- Ingénieurs / Techniciens
- Administrateurs systèmes réseaux
- RSSI, DSI, MCSA, MCSE, CCNP, CCNA qui souhaitent obtenir la certification CPEH

### Connaissances Préalables

- Disposer de connaissances basiques de TCP/ IP, Linux et Windows Server
- Avoir une expérience de douze mois dans le domaine des réseaux et de la sécurité

### Objectifs

- Acquérir les connaissances nécessaires à la réussite des examens CPEH

- Acquérir les connaissances et les compétences nécessaires pour évaluer les vulnérabilités
- Acquérir les connaissances nécessaires pour conseiller une organisation sur les meilleures pratiques de sécurisation de l'IT

**Niveau**

Intermédiaire

**Durée (Nombre de Jours)**

5

**Reference**

MILE2-CPEH