



CEH 100% E-LEARNING, UNE EXCLUSIVITE AKAOMA !

Découvrez une des formations techniques en cybersécurité les plus recherchées !

Devenez un professionnel de la sécurité informatique, et obtenez une accréditation internationale reconnue. La certification CEH v13 est actuellement le cursus de formation le plus avancé au monde dans le domaine de l'Ethical Hacking. Composée de 20 modules complémentaires abordant des domaines en sécurité distincts, la formation Ethical Hacking se base sur les méthodes et techniques les plus récentes en matière de hacking. Elle permet à tous les informaticiens ayant un profil technique ou souhaitant le devenir de découvrir et d'analyser les modes opératoires et les outils employés par les pirates informatiques.

Ce cursus permet à nos stagiaires d'accroître leurs compétences en matière de sécurité et d'acquérir de meilleurs réflexes pour renforcer efficacement la sécurité de leur organisation. Rejoignez le panel de plus de 160.000 auditeurs certifiés CEH dans le monde !

Durant toute votre formation, un instructeur expert cybersécurité vous accompagne, et vous apporte toutes les réponses que vous pourriez vous poser tout au long de votre apprentissage.

PUBLIC CONCERNÉ

Ce cours est destiné à des consultants et ingénieurs sécurité informatique, aux RSSI, aux administrateurs de réseaux et systèmes, aux développeurs, aux intervenants et responsables informatiques et décisionnaires techniques et toute personne en charge de la sécurité d'un système d'information, de l'intégrité des réseaux et systèmes.

DURÉE ET DÉLAIS D'ACCÈS

62H de formation vidéo plus activités en distanciel.
Accès sur inscription préalable au minimum 48h avant la date prévue.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- ♦ Plateforme de formation accessible 24H/24, 7J/7
- ♦ Accès de 2 à 16 semaines selon la durée choisie
- ♦ Cours en vidéo en Français de 62h (> 150 vidéos) par un formateur multi-certifié et expert cybersécurité
- ♦ Accès de 6 mois à la plateforme d'entraînement iLabs
- ♦ Supports de cours officiels EC-Council (Anglais)
- ♦ Forums dédiés aux échanges auditeurs / instructeurs

Dates et Tarifs: Retrouvez les dates et les tarifs via l'URL akaoma.com/ceh

OBJECTIFS PROFESSIONNELS

- ♦ Comprendre les méthodes et modes opératoires employés par les pirates lors d'une attaque.
- ♦ Identifier et utiliser les outils permettant de tester les protections d'un système d'information d'entreprise.
- ♦ Analyser les points de faiblesses et vulnérabilités latentes d'un système informatique.
- ♦ Être capable de défendre plus efficacement une infrastructure d'entreprise.

PRÉREQUIS

- ♦ Connaissances de TCP/IP, Linux et Windows.
- ♦ Compréhension de l'anglais technique (les supports de cours et l'examen final sont en Anglais uniquement).

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- ♦ Evaluation des compétences acquises via des questionnaires en ligne intégrant des mises en situation.
- ♦ Examen de certification final délivré par EC-Council US avec un QCM de 125 questions d'une durée de 4h.

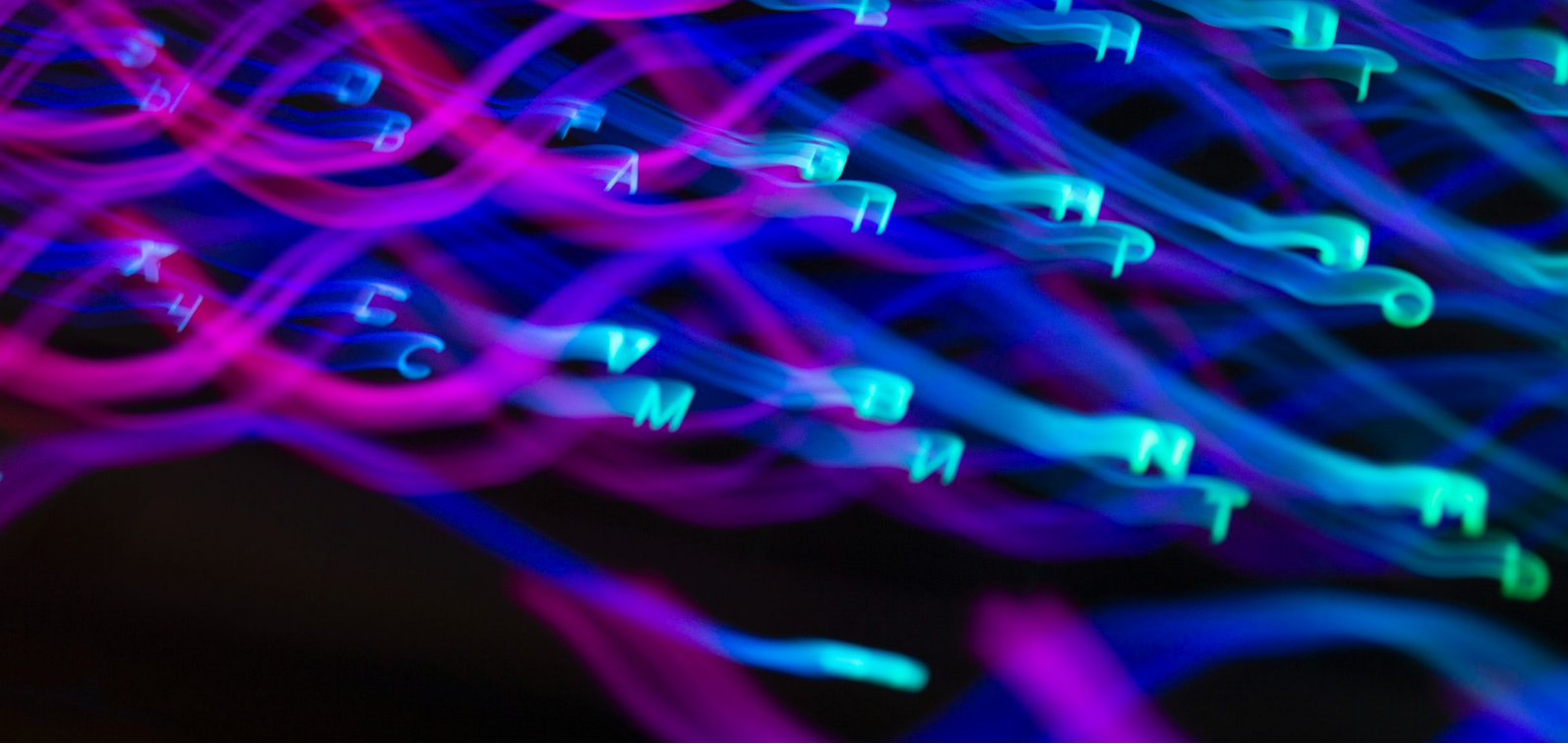
Accessibilité : N'hésitez pas à nous faire part de toutes demandes spécifiques afin d'adapter au mieux nos modalités de formation. Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous envoyer un mail à handicap@akaoma.com

PROGRAMME DE FORMATION

Présentation du cursus CEH [12mn]

- Module 01** Introduction au Ethical Hacking [2h42mn]
 - Module 02** Analyse des traces et Reconnaissance [1h36mn]
 - Module 03** Analyse de réseaux [2h41mn]
 - Module 04** Enumération [2h11mn]
 - Module 05** Analyse des Vulnérabilités [1h41mn]
 - Module 06** Hacking de systèmes [5h04mn]
 - Module 07** Analyse de malwares (Trojan, Virus, etc.) [4h06]
 - Module 08** Méthodes d'écoute de réseaux & Sniffing [1h48mn]
 - Module 09** Ingénierie sociale [2h14mn]
 - Module 10** Attaques par déni de service [2h06mn]
 - Module 11** Hijacking de session [1h56mn]
 - Module 12** Evasion d'IDS, Firewalls & Honey pots [3h13mn]
 - Module 13** Hacking de serveurs Web [2h14mn]
 - Module 14** Hacking d'applications web [6h02mn]
 - Module 15** Injection SQL [3h02mn]
 - Module 16** Hacking de réseaux sans fil [4h12mn]
 - Module 17** Hacking de plateformes mobiles [2h47mn]
 - Module 18** IoT Internet of Things & OT [4h31mn]
 - Module 19** Cloud Computing [4h24mn]
 - Module 20** Cryptographie et Chiffrement de données [3h03mn]
- Phase de révision et tests blancs

**Passage de l'examen de Certification Internationale CEH
«Certified Ethical Hacker» délivré par EC-Council US**



Prêt à challenger le CEH v13 eLEARNING exclusif AKAOMA ?

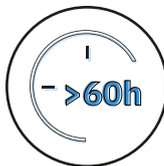
Maîtrisez les rouages de la sécurité, les modes d'attaque et outils, ainsi que la façon de penser des pirates pour mieux protéger vos infrastructures d'entreprise. En fin de cursus nous organisons le passage de votre examen de certification CEH v13 Ethical Hacker EC-COUNCIL en passage à distance (Webcam requise), à définir à la date de votre choix sous 3 mois après la fin de votre formation.

- ◀ Gagner une expérience notable dans le domaine de la sécurité informatique et du Ethical Hacking.
- ◀ Préparer et réussir l'examen de certification CEH EC-Council en fin de cursus, le tout à distance !

La certification CEH v13 est une des seules certifications techniques reconnue à l'échelle mondiale pour faire valoir vos compétences en sécurité informatique en tant que pirate éthique «Ethical Hacker».



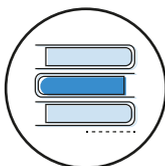
VIDEOS
EN FRANCAIS



COURS COMPLET
VIA NOTRE PLATEFORME



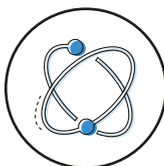
QCM & TESTS
TESTEZ VOS ACQUIS



COURS
OFFICIEL
EC-COUNCIL



DISPONIBLE
VIA NOTRE PLATEFORME



INSTRUCTEUR
A VOTRE ECOUTE



EVOLUEZ
A VOTRE RYTHME
DE 2 A 16 SEMAINES



CERTIFICATION
EN FIN DE CURSUS

Date de mise à jour : **Janvier 2025**

Pour davantage d'informations, veuillez nous contacter à l'adresse contact@akaoma.com ou visitez notre site www.akaoma.com