



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-cybersecurite-f-h-38>

Ingénieur Cybersécurité F/H

Description

Attaque / contre et but !

En matière de protection vis-à-vis des hackers malveillants, nos clients ne se préparent plus seulement en mettant en place des systèmes conseillés par les fournisseurs de solutions. Ils challengent eux-mêmes la robustesse du leur pour s'assurer de l'intégrité, la confidentialité et la disponibilité de leurs données.

Les pentesters(euses) sont en charge de :

- Analyser/auditer le si de l'entreprise selon le périmètre défini et identifier les failles potentielles
- Effectuer les tests d'intrusion permettant d'exploiter les failles, en respectant les activités de l'entreprise
- Rédiger le rapport d'observations réalisées et proposer des recommandations pertinentes mais aussi, en tant que "Counter Hacker"
- Identifier l'origine d'une attaque malveillante
- Traquer l'hacker malveillant

Allez, laissez tomber la clé WEP de tes voisins, et viens t'attaquer à de vrais challenges !

En tout cas si tu sais que Red Team, OWASP, CEH et Metasploit ne sont pas des noms de teams d'e-sport ...

Qualifications

Compétences requises ou à acquérir

- Kali, Metasploit, Wireshark, John the Ripper, Hydra, Nmap
- SQL

Aptitudes / savoir-être

- Curiosité
- Analyse dichotomique

Organisme employeur

DAVIDSON MIDI-PYRENEES

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

31555, TOULOUSE, TOULOUSE,
France

Salaire de base

32000 € - Salaire de base
48000 €

Date de publication

29 septembre 2025 à 15:08

Valide jusqu'au

29.10.2025