

COORDONNÉES



06.10.41.03.14



ahlan.mira@icloud.com



Rosny Sous Bois



https://github.com/Ahlan06

LANGUES

Anglais



Arabe

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Administration Linux

Python; C / C++; JavaScript Analyse réseau : Wireshark;

Nmap; tcpdump; iperf3

Cryptographie SHA-MD5-AES

Web Pentester (SQLi, XSS)

OSINT Profiling numérique

CENTRES D'INTÉRET

Voyages Musiques Cybersécurité

AHLAN MIRA

PROFIL

Actuellement en troisième année de licence Informatique et Réseaux, je suis une personne polyvalente et proactive, aimant relever de nouveaux défis. Je recherche un poste d'alternant en tant qu'administrateur réseau ou support informatique au sein d'une équipe dynamique et entreprenante.

RYTHME D'ALTERNANCE RECHERCHÉ

Disponibilité: à partir d'octobre 2025

Rythme: 2 semaines entreprise / 1 semaine école

FORMATION

Licence 3 Informatique, Systèmes & Réseaux
Campus Montsouris | Paris 14

BTS CIEL (Cybersécurité, informatique et réseaux)
Lycée Jacquard | Paris 19

Bac STI2D
Lycée Gustave Eiffel | Gagny

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage d'entreprise

start up: IRT Ingénierie

• Tâches en support réseau

- Gestion de pare-feu, configuration de PC, Support client, installation d'agents de sécurité
- Gestion des risques (identification des risques, mise en place de solution)

Job d'étudiant

start up: Paris Saint Germain

- Chef de portes au parc des princes
- Gestion et contrôle d'accès aux entrées du stade
- Encadrement et supervision des équipiers, transmission des consignes opérationnelles

PROJETS ACADÉMIQUES

Janvier à Juin 2025

du 06 Mai au 28 juin 2024

Deuxième année de BTS

Projets Covaciel:

- Création d'une voiture autonome en miniature
- Réalisation d'une carte électronique, suivie de capteurs
- Mise en place d'un système embarqué.

PROJET PERSONNEL

Septembre à Octobre 2025

Développement d'outils de pentesting avec collecte d'information Modules de reconnaissance système :

- Collecte intelligente des paramètres de sécurité
- Profiling complet des systèmes cibles
- System monitoring Screen recording Process Logging
- Déploiement de scripts Python sur VS Code