

AHLAN MIRA



COORDONNÉES

Téléphone : 06.10.41.03.14

E-mail : ahlan.mira@icloud.com

Adresse : Rosny Sous Bois

Github : <https://github.com/Ahlan06>

Portfolio : <https://miraprofile.vercel.app>

LANGUES

Anglais :

Arabe :

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Réseaux :

- TCP/IP, DNS, DHCP
- VLAN, Routage

Systèmes :

- Windows/Linux/MacOs

Cybersécurité :

- OWASP Top 10 (SQLi, XSS)
- Cryptographie : SHA, MD5, AES
- OSINT & profiling numérique

Développement :

C#, C++, Java,
Python, React JS

Outils :

Wireshark, Nmap, Burpsuite,
sqlmap, Vs Code, VMware, Mongo DB

CENTRES D'INTÉRÊT

Voyages

Musiques

Cybersécurité

RECHERCHE D'ALTERNANCE - LICENCE 3 INFORMATIQUE

Actuellement en troisième année de licence Informatique et réseau, et développement. Je suis une personne polyvalente et proactive, aimant relever de nouveaux défis. Je recherche un poste d'alternant en tant qu'**analyste SOC** ou **administrateur réseau** 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

2025 - 2026

Campus Montsouris | Paris 14

BTS CIEL (Cybersécurité, informatique et réseaux)

2023 - 2025

Lycée Jacquard | Paris 19

Bac STI2D

2021 - 2023

Lycée Gustave Eiffel | Gagny

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage d'entreprise – IRT Ingénierie

du 06 Mai au 28 juin 2024

- Support technique et assistance aux clients utilisateurs; résolution de tickets
- Configuration de postes de travail; résolution d'incidents
- Gestion de la sécurité réseau; configuration de pare-feu; installation d'agents de sécurité
- Participation à la gestion des risques; identification des vulnérabilités; proposition et mise en œuvre de solutions correctives

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
- GitHub Open source : <https://github.com/Ahlan06/Nexora->

Portfolio Web

- Conception d'un portfolio interactif présentant mon parcours scolaire, mes compétences et mes projets réalisés.
- Langage utilisé : HTML, CSS; JavaScript
- Code open source disponible sur mon GitHub
- Hébergement : Vercel
- Liens : <https://miraprofile.vercel.app/>

PROJETS BTS CIEL

Janvier à Juin 2025

Deuxième année de BTS

Projets Covaciels :

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