

Abdelmouez AMINE

Île-de-France • 07.67.09.11.54 • abdelmouezamine@gmail.com • Portfolio

Étudiant en BTS CIEL - Recherche une alternance en cybersécurité

PROFIL

Passionné par la cybersécurité offensive, je suis actuellement à la recherche d'une alternance en cybersécurité, orientée pentest. J'ai acquis des compétences pratiques en sécurité des systèmes, réseaux, tests d'intrusion et automatisation en Python. Mon objectif est d'évoluer vers un poste en cybersécurité offensive / red team

EXPÉRIENCES

Apprentissage en autodidacte

Juillet 2025 - Actuellement

- Cours et mentorat avec un ingénieur en cybersécurité : pentesting, défense réseau, analyse de vulnérabilités
- Pratique sur Root-Me et participation à des CTF
- Des exercices guidés vous permettront d'approfondir les environnements d'attaque et de défense sur " HOME LAB ".

Environnement technique : Kali Linux, Metasploit, Nmap, Burp Suite, Wireshark, Gobuster, SQLMap, Hydra, Hashcat, Linux, VirtualBox, Active Directory, Root-Me.

Stage Technicien Informatique et Réseaux - Iboo-Technologies

Mai 2025 – Juillet 2025

- Configuration de machines et environnements sécurisés (Intune, Azure, Windows)
- Audit de sécurité réseau et système : détection de vulnérabilités et analyse du trafic
- Création d'une campagne de phishing pour sensibilisation au sein de l'entreprise
- Développement de scripts d'automatisation et veille sur vulnérabilités

Environnement technique : Microsoft Intune, Microsoft Azure, Windows Server, Active Directory, PowerShell, Wireshark, Nmap, Burp Suite, Gobuster, Gophish.

FORMATION

École d'ingénieurs ESIEA – Cycle ingénieur, 3^e année

À partir de Septembre 2026

- Campus de Paris - Spécialisation cybersécurité
- Approche projet et professionnalisation en alternance

BTS CIEL option IR - Chemille-en-Anjou

Sept 2024 - Actuellement

- Python procédural et orienté objet, HTML, CSS, JavaScript
- Administration Linux/Windows, supervision réseau, sécurité des équipements Cisco (VLAN, routage, SSH, VPN)
- Bases de données : requêtes SQL et traitement de données Python

Diplômes du baccalauréat général avec spécialités NSI et Mathématiques

Juillet 2024

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

- **Compétences** : Cybersécurité, Python et Automatisation, Réseaux et Administration, Analyse de vulnérabilités, Gestion de projets
- **Langues** : Français(natif), Anglais(intermédiaire), Espagnol(intermédiaire), Arabe(intermédiaire)
- **Certifications** (en cours) : EJPT
- **Scores / Pratique** : Root-Me (350 points)
- **Réalisations / Activités** : Création de sites vitrines, participation à « Passe ton hack d'abord »