

ABDELLAH LAMINE

ETUDIANT CYBER SECURITE



CONTACT



+212767668835



lamineabdellah03@gmail.com



www.linkedin.com/in/abdellah-lamine



Casablanca, Maroc

COMPÉTENCES

- Technologies Web : HTML, CSS, JavaScript
- Langages de programmation : Python, bash, C, C++.
- Systèmes d'exploitation : Windows, Unix/Linux
- testes d'intrusion / pentesting
- Connaissance pratique du Top 10 de l'OWASP
- bonnes compétences en communication

FORMATION ACADEMIQUE

ACADÉMIE INTERNATIONALE MOHAMED VI DE L'AVIATION CIVILE

- Formation Genie Informatique 2022-present

CLASSE PRÉPARATOIRE AUX GRANDES ÉCOLES

- Formation MPSI/MP 2020-2022

LANGUES

- Anglais (Avancé)
- Français (courant)
- Arabe (Langue maternelle)

DIVERS

- Participation régulière à des CTFs
- Membre du club de cybersécurité @AIAC.
- Intéressé par le bug bounty!

PROFIL

En dernière année d'études Génie informatique, et avec 2 ans de formation cybersécurité en parallèle, Je suis quelqu'un qui prend son travail très à cœur grâce à ma passion envers le métier. Je veille à rester à jour avec les dernières tendances du domaine et à apprendre de nouvelles outils et technologies.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE (STAGES)

Forges de Bazas

2024

- Création d'un avatar 3D lié à un LLM (QROK) capable d'interagir avec l'utilisateur de manière immersive.
- Codage de la logique de l'avatar avec Unity Engine et C#.
- Utilisation d'un mini LLM en Python pour optimiser les appels API.

ITINFODEV

2023

- Création d'un site e-commerce avec le CMS PrestaShop, tout en respectant un cahier des charges.
- Migration d'un site web préexistant vers un nouveau template.

Bug Bounty @ HackerOne

2023-present

- Recherche de vulnérabilités de sécurité dans des entreprises internationales.
- Signalement de nombreux bugs , y compris des XSS, IDORs, et d'autres.
- Se familiariser avec différentes architectures web
- Proposition de solutions de remédiation contre les bugs de sécurité.

CERTIFICATES

- **CAP: certified appsec practitioner**
- **Practical Web Application Security and Testing _TCM security**
- **Practical Ethical Hacking _TCM security**