MOHAMED AZZAM

ÉTUDIANT INGÉNIEUR MIAGE - DÉVELOPPEMENT SÉCURISÉ & CYBERSÉCURITÉ

Salé, Maroc | azzam.moo10@gmail.com | +212 6 82 39 96 47 | github: Azzamm5

PROFILE

Étudiant en dernière année d'ingénierie à l'EMSI Rabat (**spécialisation MIAGE**), passionné par la **cybersécurité** et le développement sécurisé. Grâce à une formation polyvalente et à plusieurs projets concrets (**Java**, .**NET**, **C++**, **supervision réseau**), Je suis à la recherche d'un stage de fin d'études de 6 mois à partir de février/mars 2026, afin de mettre en pratique mes compétences en **sécurité des systèmes d'information** et en **développement web sécurisé**.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages : Java, Python, C++, C#, JavaScript
- Frameworks: Spring Boot, React.js, Django, .NET
- SGBD: PostgreSQL, MySQL, MongoDB
- Sécurité: JWT, Spring Security, hachage, Chiffrement
- Réseaux : CCNA, Packet Tracer, Linux
- Supervision réseau : Nagios, Centreon
- Outils: Git, GitHub, Figma, Postman, Azure

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

SQLI - Stagiaire Ingénieur Développement Web - Rabat

06/2025 - 08/2025

- Développement d'un portail web de suivi des projets clients en Spring Boot, React.js, PostgreSQL
- Conception du portail : UML, modélisation de la base de données, maquettage avec Figma
- Fonctionnalités clés : dashboard, rôles, historique, PDF, notifications temps réel, QR Code

EMSI - Projet sécurisé en .NET (académique)

12/2024 - 01/2025

- Développement d'un gestionnaire de mots de passe en .NET (C#)
- Intégration du hachage SHA-256 et d'un stockage chiffré

ThreeComp - Stagiaire Développeur Full-Stack - Rabat

08/2023 - 09/2023

• Développement d'une application web en Django/MySQL avec interface responsive

Novec - Stagiaire Réseaux - Stage BTS - Technopolis Rabat

06/2023 - 07/2023

- Mise en place d'une solution de supervision réseau avec Nagios et Centreon
- Surveillance des services critiques et configuration d'alertes

EDUCATION

Cycle Ingénieur en Informatique & Réseaux (Bac+5) - EMSI Rabat

10/2024 - Présent

• Spécialisation : MIAGE – Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises

Brevet Technicient Superieure (Bac +2) - Lycee Technique Sale

09/2021 - 06/2023

BTS – Systèmes & Réseaux Informatiques

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- Languages: Français, Anglais.
- Certifications: NSE 1 Network Security Associate (Fortinet), CompTIA Security+ (en cours),
 CCNAv7 Introduction aux Réseaux, Cisco Packet Tracer Simulation Réseau, Linux