



Contact

📞 06 20 07 14 33

✉️ tahaessaouir19@gmail.com

📍 Casablanca, Maroc

💻 TahaEssaouir

LinkedIn Taha Essaouir

Compétences

TECHNIQUES

- **Back-end :** Java, Spring Boot, Django
- **Front-end :** Angular, React js, Bootstrap
- **Bases de données :** MySQL, SQL Server, Postgresql
- **Outils :** Github, UML, Visual studio code, Intellij, Postman, Docker

Atouts

- Travail d'équipe
- L'absence d'ego
- La gestion du stress

Langue

- Arabe : Langue maternelle
- Français : Courant
- Anglais : Professionnel

Certifications

COURSERA

- Java and Object-Oriented Programming
- React Basics
- Modeling Software Systems using UML

Centre d'intérêt

- football
- kickboxing
- Voyage

Taha Essaouir

Profile

Jeune diplômé en ingénierie informatique et réseaux spécialité MIAGE de l'EMSI Casablanca, passionné par les technologies IT et le développement logiciel. J'ai acquis de l'expérience dans la gestion de systèmes et réseaux, le développement web (Spring Boot, Angular, React JS) ainsi que dans les environnements DevOps (Docker). Curieux, motivé et orienté résultats, je m'adapte facilement aux environnements de travail en équipe, je souhaite mettre mes compétences au service d'une entreprise innovante et contribuer à la réussite de ses projets technologiques.

Formation

- 2022-2025
École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur (EMSI), Casablanca
Ingénieur en informatique et réseaux, Option MIAGE
- 2020 - 2022
Institut Spécialisé de Technologie Appliquée (ISTA), Casablanca
Diplôme de Technicien Spécialisé en Réseaux Informatiques
- 2019-2020
Lycée Errahma, Casablanca
Baccalauréat en Sciences Physiques

Expériences professionnelles

- Mars - Septembre 2025
Réalisation d'un MarketPlace Médical - Stage de fin d'études chez ChronoTech, Casablanca.
 - Technologie utilisée : Spring boot, JWT, React js, Angular, MySQL.
- Juillet - Août 2024
Réalisation d'une application Gestion des Congé - Stage chez Marsa Maroc, Casablanca.
 - Technologie utilisée : Spring-boot, Angular, MySQL.
- Juillet 2023
Stage d'observation chez Marsa Maroc, Casablanca
 - Observation des processus de gestion et de maintenance des réseaux informatiques.

Projets Académiques

- Avril – Juin 2024
Réalisation d'une application web de Gestion des Patients
 - Technologie utilisée : Spring boot, Bootstrap, MySQL.
- Novembre - Décembre 2023
Réalisation d'une application web de Gestion des Étudiants
 - Technologie utilisée : ASP.Net Core , Bootstrap, SQL Serve
- Avril – Juin 2023
Réalisation d'une application web E-Commerce
 - Technologie utilisée : html, CSS, Js,Django, SQLite