



Contact

- +212 695-429241
- zouhairghaouri@gmail.com
- Marrakech, Maroc
- Mobilité : national et international
- [GitHub/Zouhair-gh](https://github.com/Zouhair-gh)
- [Linkedin/Zouhair Ghaouri/](https://www.linkedin.com/in/Zouhair-Ghaouri/)
- zouhair-gh.github.io/Portfolio/

Compétences

Techniques

Langages de programmation : JAVA, JEE, PHP, PYTHON, C, C++

Frameworks et Bibliothèques : SpringBoot, ReactJS, Angular, Laravel, Django, Bootstrap, Tailwind

Gestion de base de données : MySQL, PostgreSQL, SQL Server, Oracle

Outils et plateformes : GitHub, Docker, Jenkins, SonarQube

Testing Manuel : JIRA XRAY, Confluence, documentation des cas de test, suivi des cycles de tests

Testing Automatisé : Selenium (Java), JUnit, Cucumber

Testing API: Postman

Langues

- Arabe** : Maternelle
- Français** : Courant
- Anglais** : Courant

Activités parascolaires

Membre de JLM EMSI Marrakech

Janvier 2022 - Présent

- Gestion de projets générateurs de revenus pour les populations précaires, planification stratégique

Certifications

ISTQB® Certified Tester Foundation Level (CTFL)

Syllabus Version v4.0 - 2025

GHAOURI ZOUHAIR

Futur ingénieur en développement Full-Stack & QA

Étudiant ingénieur en informatique, passionné par les tests logiciels et le développement web. Fort d'une solide formation à l'EMSI Marrakech et de compétences techniques en technologies full-stack et en assurance qualité, je suis actuellement à la recherche d'une opportunité de **projet de fin d'études (PFE)** d'une durée de **4 à 5 mois**, à partir de **février 2026**.

Formation académique

Cycle d'ingénieur en informatique et réseaux

2023 – Présent

École Marocaine des sciences de l'ingénieur (EMSI), Marrakech, Maroc

Modules clés : Développement Web avancé, Architecture logicielle

Cycle préparatoire intégré

2021 – 2023

École Marocaine des sciences de l'ingénieur (EMSI), Marrakech, Maroc

Expériences professionnelles

Stagiaire Ingénieur en test et développement

07/2025 - 09/2025

ONDA, Marrakech

Projet : Développement et tests d'une application de gestion de projet.

- Analyse de l'exigence et conception fonctionnelle.
- Développement des fonctionnalités avec **Java Spring Boot** et **React**.
- Mise en place de tests automatisés avec **Selenium WebDriver Java**.
- Gestion des tests manuels et création de cas de tests dans **Jira Xray**.

Technologies: Java Spring Boot, React, Selenium WebDriver, Jira Xray, Postman, Jenkins, HTML, CSS, JavaScript, SQL.

Stagiaire en développement Web Full Stack

07/2024 - 06/2025

2DK Services, Marrakech

Projet : Développement de solutions SaaS.

- Analyse de l'exigence et conception fonctionnelle.
- Développement Frontend et backend des fonctionnalités.
- Test unitaire et participation au déploiement.

Technologies : PHP-Laravel, JavaScript, HTML, CSS, Bootstrap, SQL.

Projet : Mise en place d'un système de gestion d'agence immobilière, automatisant les annonces.

- Analyse de l'exigence et Conception fonctionnelle.
- Développement Frontend et backend des fonctionnalités.
- Test Unitaire et participation au déploiement.

Technologies : PHP-Laravel, ReactJS, JavaScript, HTML, CSS, Tailwind, SQL.

Gestion de projet : AGILE-SCRUM.

Projet académique

TutorConnect – Plateforme avancée de tutorat et de visioconférence

- Intégration de visioconférence en temps réel avec Jitsi Meet
- Conteneurisation avec Docker et mise en place d'un pipeline CI/CD via GitHub Actions

Technologies : Spring Boot, ReactJS, MySQL, Docker, Jitsi, JWT, Tailwind CSS, Maven, GitHub Actions, Azure DevOps.