



## CONTACT

- +212 690 070 206
- fatimazahra.tagmouti.dev@gmail.com
- fatimazahratag
- Fatima Zahra Tagmouti
- Bd Mahdaoui Bensaid, Oujda, Maroc

## COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

- |          |                              |
|----------|------------------------------|
| Arabe    | Lu, parlé, écrit             |
| Français | Lu, parlé, écrit             |
| Anglais  | Niveau C1 – Lu, parlé, écrit |
| Turc     | Intermédiaire                |

## COMPÉTENCES TRANSVERSALES

- Esprit d'équipe
- Leadership
- Gestion du temps
- Adaptabilité
- Résolution de problèmes
- Créativité
- Organisation
- Apprentissage rapide

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Langages & Frameworks :** Python, PHP, Java, C++, JavaScript, React, Laravel, Symfony, Spring Boot, .NET, Jakarta EE, Bootstrap, jQuery
- **Base de données :** MySQL, SQL Server, MongoDB
- **CRM & Cloud :** Salesforce (Admin, Lightning), Dynamics 365, Docker, Kubernetes, Jenkins, CI/CD
- **Tests, QA & Monitoring :** Selenium, Cypress, JUnit, Postman, Swagger, SonarQube, Grafana, Prometheus
- **IoT & embarqué :** Arduino, ESP8266, DHT11
- **Design & Prototypage :** Figma, Adobe XD, Illustrator, Photoshop, Canva
- **Outils de gestion & collaboration :** Jira, Trello, GitHub, GitLab, Notion, TortoiseGit

# Fatima Zahra TAGMOUTI

Elève en 3ème année du cycle d'ingénieur – Génie Informatique

## PROFILE

Étudiante en dernière année du cycle d'ingénieur en Génie Informatique à l'EHEI Oujda, motivée et passionnée par le développement de solutions innovantes, l'automatisation et la gestion de projets en méthodologie agile. Curieuse, dynamique et adaptable, je souhaite mettre mes compétences techniques et mon esprit d'équipe au service de projets stimulants.

## FORMATION

### Ecole Des Hautes Etudes D'Ingenierie, Oujda

Octobre 2023 - Present

Cycle d'Ingénieur, Génie Informatique

### Complexe De Formation Dans Les Métiers Des Nouvelles Technologies De l'Information, De l'Offshoring et de l'Electronique, Oujda

Septembre 2021 - Juin 2023

Diplôme de technicien spécialisé en Développement digital option Web Full Stack

### Lycée Ziri Bnou Attia, Oujda

Septembre 2020 - Juin 2021

Baccalauréat branche science physique et chimie internationale

### Centre Américain de Langues, Oujda

Juin 2019 - Mars2020

## EXPERIENCES ACADEMIQUES

### Projet de fin d'année – Système de gestion des recrutements

École des Hautes Études d'Ingénierie, Nov. 2024 – Mai 2025

- Conçu et développé un système de gestion des recrutements pour faciliter l'embauche des ingénieurs diplômés
- Technologies : React, .NET Core, Entity Framework, SQL Server, Python, Agile Scrum (Jira), GitHub

### Projet de fin de module JEE– Système de Suivi des Objectifs

École des Hautes Études d'Ingénierie, Oct. 2024 – Janv. 2025

- Réalisation d'une application web pour le suivi des objectifs personnels et professionnels
- Technologies : Jakarta EE, MySQL, Tomcat, HTML, CSS, JavaScript

### NASA Space Apps Challenge – Hackathon de 48h, Octobre2024

Leader d'équipe et Développeuse

- Conçu et développé une application web éducative sur les exoplanètes, avec visualisations interactives pour sensibiliser les étudiants à l'astronomie
- Technologies : HTML, CSS, JavaScript, Figma

### Projet de Synthèse – Système de gestion d'une salle de sport

École des Hautes Études d'Ingénierie, Oct. 2023 – Juin 2024

- Implémenté un système de gestion d'une salle de sport
- Technologies : HTML, CSS, JavaScript, PHP, jQuery, Bootstrap, C++, Qt, Java, Swing, Agile Scrum (Jira), GitHub

### Projet de fin de formation, Logima, Oujda, Maroc

Développeuse Web Full Stack , Mars 2023 – Mai 2023

- Développé un système de gestion de la scolarité pour la Faculté de Médecine et de Pharmacie d'Oujda
- Technologies : HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, jQuery, Laravel, PHP, MySQL, Figma