



# BOUAYADI FATIMA ZAHRA

## ELEVE INGENIEUR EN GENIE INFORMATIQUE

Développeuse full-stack en devenir, passionnée par **Java (Spring Boot)** et **React.js**, j'aime concevoir des solutions innovantes en alliant performance et sécurité. Curieuse et rigoureuse, je m'intéresse particulièrement à l'architecture logicielle et à l'optimisation des applications. **À la recherche d'un stage PFA** à partir du 1er juillet, je souhaite relever des défis techniques au sein d'une équipe dynamique et mettre en pratique mes compétences en développement backend et frontend.



[fatimazahrabouayadi96@gmail.com](mailto:fatimazahrabouayadi96@gmail.com)



0708002335



[Fatima zahra BOUAYADI](#)

## FORMATION

### 2023 – 2026 : CYCLE D'INGENIEUR

ECOLE NATIONALE DES SCIENCES APPLIQUEES

Génie Informatique

### 2021 – 2023 : CYCLE PREPARATOIRE

ECOLE NATIONALE DES SCIENCES APPLIQUEES-Oujda

### 2020 – 2021 : DEVELOPPEUR D'APPLICATION

#### INFORMATIQUE

ECOLE SUPERIEURE DE TECHNOLOGIE-OUJDA

### 2019 – 2020 : BACCALAUREAT SCIENCE PHYSIQUE

LYCEE KADI AYAD

## COMPETENCES TECHNIQUES

### DEVELOPPEMENT WEB

- Front-end : HTML, CSS, Bootstrap, Tailwind, Javascript, jQuery, React, Angular.
- Back-end: Java(SpringBoot), php(Laravel, Symfony), python.
- Base de donnée: Mysql, postgresSQL.

### DEVELOPPEMENT MOBILE

- Android - java

### GESTION DE CONTROL

- Git & Github

### SYSTÈMES ET RÉSEAUX

- LINUX
- Resaux informatiques

### CONCEPTION

- UML
- Merise

### METHODOLOGIE DE TRAVAIL

- Agile
- Scrum

## BENEVOLATS



### CLUB GENIE INFORMATIQUE

- Responsable cellule formation
- Membre en cellule design



### CLUB REPORTERS

- Membre en cellule design
- Organisatrice cellule compétition

## LANGUES

- Arabe
- Français
- Anglais

## PROJETS ACADEMIQUES

### HIRAFI (ÉQUIPE DE 3)

**Technologies** : Spring Boot, React.js, PostgreSQL, Python, Docker, Git, GitHub, HTML5, CSS3, JavaScript, Postman.

Hirafi est une solution web développée pour simplifier la gestion des services et des clients pour les artisans au Maroc. Le projet a été conçu pour répondre aux besoins spécifiques des artisans en leur offrant une plateforme centralisée pour gérer leurs activités.

### CODUCATIF (ÉQUIPE DE 4)

**Technologies** : Java, Android Studio, Firebase, SQLite, Retrofit, Figma, XML, Git, GitHub.

Coducatif est une application Android éducative conçue pour offrir une expérience d'apprentissage interactive et personnalisée. L'application propose des jeux éducatifs et une roadmap d'apprentissage adaptée aux besoins de l'utilisateur.

### PORTFOLIO PERSONNEL (PROJET INDIVIDUEL)

**Technologies** : Angular, Firebase, Bootstrap, Figma, HTML5, CSS3, TypeScript, Git, GitHub.

Création d'une application web dynamique en Angular permettant de présenter des projets et compétences, avec gestion de contenu en temps réel via Firebase.

### GESTION DES EMPLOYÉS (PROJET INDIVIDUEL)

**Technologies** : Symfony, MySQL, Twig, Docker, Git, GitHub, PHP.

Implémentation d'un système RH avec Symfony & PostgreSQL, incluant la gestion des utilisateurs, des rôles et des permissions pour une meilleure administration des employés.

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### STAGE D'INITIATION B-MONDIAL, NADOR | JUILLET - AOUT 2023

#### B-Trans : Système de gestion de transport de colis

Conception et développement d'une application web en Laravel & MySQL pour la gestion et le suivi des colis, en binôme. Intégration d'un système de rôles et permissions pour garantir un contrôle sécurisé et efficace des expéditions.

## CERTIFICATS

Formation en cours en CISCO "Introduction Aux Réseaux"