# FATIMA-ZAHRA OUKHARRAZE DÉVELOPPEUSE WEB

SIDI ALLAL ELBAHRAOUI • 06 50 30 29 97 • fatimazahraoukharraze@gmail.com https://fatimazahra-oukharraze.kesug.com/ Linkedin.com/in/fatima-zahra-oukharraze-3b3a33237/

## **RÉSUMÉ**

Développeuse Web passionnée par la création de sites Web et d'applications innovants et conviviaux. À la recherche d'opportunités pour appliquer mes compétences et contribuer au succès d'une organisation dynamique.

## **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

### Développeuse Web (stage), GHM LABS, a distance

Juillet 2024 - Présent

- Développer une application mobile qui permet de faire l'achat des guides en utilisant flutterflow et dans la base de données firebase
- Développer une application mobile en utilisant laravel et react.js

•

# Développeuse Web (stage pfe), Cabinet Docteur CHATTI KAWTAR, SIDI ALLAL EL Avril 2023 - Juin 2023 BAHRAOUI

- Analyse des besoins utilisateurs et création de cahier des charges.
- Conception de l'application en utilisant UML et la Méthode Merise.
- Développement front-end et back-end d'une application de gestion d'un cabinet médical en utilisant le framework LARAVEL, MySQL, HTML5, CSS3, JavaScript et BOOTSTRAP.

# Développeuse Web (stage pfe), Faculté des Sciences et Techniques Mohammadia

Mars 2022- Avril 2022

- Conception de l'application en utilisant UML et la Méthode Merise.
- Développement front-end et back-end d'une application de gestion des lauréats en utilisant PHP MVC, MySQL, HTML5, CSS3, JavaScript et BOOTSTRAP.

# **DIPLÔMES ET FORMATIONS**

## Licence Professionnelle en Informatique Médicale

2022-2023

Faculté des sciences Ain chock, Casablanca

### Technicien spécialisé en développement informatique

2020- 2022

Institut Spécialisé de Technologie Appliquée, Mohammedia

#### **CERTIFICATS**

Tailwind CSS, udemy

**Avril 2024** 

· L'essentiel de React.js ,LinkedIn

Janvier 2024

#### **LANGUES**

- Français B2
- Anglais A2

# **COMPÉTENCES INFORMATIQUES**

 PHP,LARAVEL,BOOTSTRAP,MySQL,HTML5/CSS3,JavaScript,WORDPRESS, Tailwind,CSS, React.js