# **OUAFI** Soumia

Ingénieure Logicielle - Développement Full Stack

#### Résumé

Développeuse Full-Stack spécialisée React.js, Node.js, Spring Boot, Symfony. Expérience avec bases de données relationnelles (MySQL, PostgreSQL) et NoSQL (MongoDB). Développement web en méthodologie Agile/Scrum et gestion de projets. Disponible en CDI dès septembre 2025

- +33627349745
- @ soumia.ouafi11@gmail.com
- in soumia ouafi
- 💡 4 Avenue le gorgeu , Brest
- 🥏 <u>OuafiSoumia</u>

# Parcour académique

0 2024 - 2025

UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE (UBO) : UFR sciences et Techniques Brest, France

Master 2 : Parcours Ingénierie du logiciel, applications aux données environnementales

2021 - 2024

UNIVERSITÉ CADI AYYAD (UCA): Faculté des Sciences et Techniques Marrakech, Maroc

Cycle d'Ingénieur en réseaux et systèmes d'information

# Compétences techniques

- Programmation: JavaScript Java -PHP
- Technologies: Spring Boot JEE -ReactJS - Node JS - Symfony
- Méthodologies: Scrum Kanban
- Base de donnée: MySQL Postgres -Hbase - MongoDB - Neo4j - db2 - oracle
- Gestionnaires de projets: Jira software
  Trello Notion

## Langues

Français: C1, Anglais: B1-B2

#### Activités et loisirs

- Chef événementielle du club universitaire IRISI.
- Implication dans l'organisation des événements à la faculté des sciences et technique, Maroc.
- Bénévole dans des associations sociales et des projets humanitaires.

## **Expériences Professionnelles**

#### Stage PFE : chez Sopra Steria (Brest, FRANCE)

01/04/2025 - 20/08/2025

Maintenance du SI assurance vie d'Arkéa

- Contribution aux activités de maintenance (développement, qualification...)
- Analyse des tickets d'incidents et résolution des problèmes.
- Rédaction de la documentation des problèmes et des solutions apportées.

Technologies: Java/JEE, COBOL, DB2, UNIX, SQL.

#### Stage PFE: chez Tamtam International (Bruxelles) 15/02/2024 - 15/08/2024

Conception et développement d'un outil de gestion budgétaire des dossiers des comptables et des fiduciaires.

- La répartition budgétaire par services, responsables, catégories ...
- Mise en place des autorisations d'accès par rôles et par habilitations.
- Réalisation des tests unitaires pour les fonctionnalités développées.

Technologies: React, Symfony, Redux, NGINX, PHPUnit, MySQL.

#### Stage PFA: chez AliDanTek (Montréal)

15/06/2023 - 15/08/2023

Création d'une plateforme médicale de géolocalisation des centres de santé.

- scraping les données médicales depuis Google Maps ,Traitement et nettoyage.
- Développement (back et front) de l'outil de visualisation des données et géolocalisation des centres médicaux.
- Déploiement de la solution sur la plateforme Cyclic.

Technologies: ReactJS, NodeJS, Express, MongoDB (MERN), Swagger, Selenium, Cyclic, Web Scraping, Sentiment Analysis.

### **Projets**

#### • Plateforme médicale :

Un service en ligne permettant de gérer les rendez-vous médicaux et d'accéder facilement au suivi de santé.

Technologies: SpringBoot, ReactJS, MongoDB, JUnit.

#### Tours à 360 degrés des musées avec système de recommandation :

Exploration immersive de musées en réalité virtuelle avec des casques VR, intégrant les retours utilisateurs pour alimenter un système de recommandation personnalisé.

Technologies: NodeJS, NextJS, MongoDB, Unity, Blender, Adobe Illustrator, C#, réalité virtuelle.

#### · Plateforme d'apprentissage numérique avec ChatPDF :

Solution permettant l'accès aux connaissances et des échanges en temps réel via un chatbot basé sur l'embedding de PDF, conçu pour répondre aux questions spécifiques.

Technologies: Java, Spring Boot, MongoDB, NextJS, LLMs, OpenAI, Pinecone, GraphQL, WebSockets, multithread.

#### · Portfolio de compétences :

Un portfolio présentant les expériences professionnelles, permettant de postuler à des offres d'emploi et facilitant la visualisation des candidatures par les recruteurs.

Technologies: JEE (EJB, JSF, JSP), WSDL, SOAP, JMS (ActiveMQ), Big Data.