



Développeur full stack

— Mohammed ELARBI EL HATTAB —

Email :
elhatabmohammedlarbi@gmail.com

Téléphone:
0663517811

GitHub:
[MedELHattab](#)

LinkedIn:
[Mohamed Elarbi Elhatab](#)

Education

- **YOUCODE -UM6P-Youssoufia (en cours)**
Deuxieme année développement Full Stack
Sep 2023 - jusqu'à présent
- **Ecole supérieure de technologie- Casablanca ESTC**
Licence professionnelle Mécatronique
OCT 2019 - JUL 2022
- **Baccalauréat en Science Math International - Kelaa Des Sraghna**
2018-2019

Certification

- **ALX (en cours)**
Software engineering
2023 - jusqu'à présent
- **GomyCode**
Bootcamp Python
2023

Compétences Transversales

- Prise de parole
- Écoute Active
- Adaptabilité
- Travail en équipe

Langues

- Arabe (Langue maternelle)
- Français (B1)
- Anglais (B1)



Compétences techniques

Front-End

- Angular, Vue.js
- HTML, CSS et JavaScript /TypeScript/ ES6+
Bootstrap 5 / TailwindCss.

Back-End

- Languages:JavaScript/Nodejs/ Expressjs/Java/JEE/Spring Boot

Base de données

- SGBDR:MYSQL, POSTGRESQL

Testing

- JUnit, Mockito,Jacoco/PHPUNit,Pest PHP

CI/CD

- Jenkins, Github Actions

Autres langages de programmation

- Python • C

Web Design

- Figma, Adobe illustrator, Adobe XD.

Méthodes de travail

- Agile, Scrum

Expérience professionnelle

Stage Développeur full stack ————— 15/05/2024 - 15/07/2024

Zaim Digital, Casablanca

Responsabilités et Réalisations :

- Création et intégration de nouvelles fonctionnalités comme "Support Service".
- Apport des modifications demandées par les clients, côté backend et frontend.
- Ajouter nouvelles entités pour améliorer le workflow du projet
- Collaboration en équipe Agile (Scrum) et gestion de projet via Jira.

Technologies:

PHP, Laravel, Node.js, Express.js MantisBug, Vue.js, HTML, CSS, Bootstrap CSS, JavaScript, Jira.

Projets Réalisés

DevSync

Responsabilités et Réalisations :

- Fonctionnalités principales : Développer la gestion des utilisateurs et des tâches, avec contraintes, suivi des deadlines, et gestion des jetons.
- Architecture : Mettre en place un environnement JEE robuste (Jakarta EE, Maven, JPA, Hibernate) avec une structure évolutive.

Technologies:

JEE, GlassFish, PostgreSql, JUnit,Jacoco, HTML, CSS, Bootstrap CSS, JavaScript, Jira.

Ebankify

Responsabilités et Réalisations :

- Fonctionnalités bancaires : Gestion des utilisateurs, comptes, transactions, et prêts.
- Rest API : Spring Boot, Liquibase, ElasticSearch, architecture en couches.
- Frontend avec Angular : Développement d'une interface utilisateur intuitive
- Qualité et fiabilité : Exceptions centralisées, tests JUnit, sécurité Bcrypt, contrôle SonarQube.

Technologies :

- Spring Boot, Angular, PostgreSql, Docker, Jira, SonarQube, JUnit