







ABDEL FETTAH MOSTAKIR



Informations personnelles

-  ABDEL FETTAH MOSTAKIR
-  Abdelfattah.mostakir@gmail.com
-  +212-693-228-504
-  Casablanca-Settat
-  abdefettahmostakir.vercel.app
-  linkedin.com/in/abdefettah-mostakir

Compétences

- JAVA, JEE ,Spring Boot & Microservices
- React Js / Angular / Typescript
- DevOps - CI/CD - Linux - AWS
- Postgresql, MySQL, DB Administrator (ORACLE), REDIS, and PL/SQL
- Reactive programming / WebFlux
- Rigoureux ,Dynamique
- Autonome

Langues

- Français
- Anglais
- Arabe

Profil

- Ingénieur d'état
- Bac + 5, ENSA Marrakech
- FullStack Développeur
- 1 an d'expériences

Formation

- Ingénieur d'état en génie informatique** de janv. 2019 à juin 2024
École Nationale des Sciences Appliquées de Marrakech
Java - Spring - Spring Boot - Angular - ReactJS - Db Administrator - AI- Python
- Formation du certificat :Comptia Security+** de déc. 2022 à janv. 2024
Attacks, Threats, and Vulnerabilities - Architecture and Design, Governance

Expérience professionnelle

- Stage Software Engineering** de sept. 2023 à ce jour
OFFZONE AGENCY, Paris / Marrakech
 - **Analyse et rédaction des spécifications techniques** : Collecte et documentation des besoins fonctionnels et techniques pour les modules de la plateforme.
 - **Étude des besoins, proposition et réalisation de la conception** : Conduite d'études utilisateurs, proposition de solutions techniques et participation à la conception des modules.
 - **Développement des évolutions** : Ajout de nouvelles fonctionnalités et amélioration des existantes en utilisant Spring Boot pour le backend et React pour le frontend.
 - **Réalisation des projets niveau Back-end et Front-end** : Développement complet des API RESTful sécurisées et des interfaces utilisateur réactives.
 - **Réalisation des tests unitaires****Technologies Utilisées** : Spring Boot / MySQL, ReactJS / Docker.
- FullStack Java Développeur** de oct. 2023 à janv. 2024
Freelancer
 - **Participation à l'implémentation de la plateforme** : du gestion de copropriété en ligne en mode SaaS.
 - **Collaboration d'équipe** : Travail en étroite collaboration avec l'équipe pour assurer une intégration fluide entre le backend et le frontend.**Technologies Utilisées** : Spring Boot / React Js / Postgres.
Réalisations : Optimisation des performances, déploiement sécurisé,Interface utilisateur améliorée
- Stage Software Engineering (PFA)** de juil. 2023 à août 2023
ONEE-Branche Eau, Casablanca-Settat, Maroc
Implémentation d'une application de bureau axée sur l'IA : Conçue pour gérer efficacement les absences.
Technologies Utilisées : Java, Python, OpenCV, MySQL.
Réalisations : Familiarisation approfondie avec Java et les technologies d'IA, intégration de l'application au système principal.
- Projet E-banking** de mai 2023 à juin 2023
Implémentation d'une plateforme web pour gérer les transactions entre clients : Conçue pour faciliter les transactions entre clients.
Technologies Utilisées : Angular, Spring Boot Microservices.
Réalisations : Renforcement des compétences en conception d'interfaces utilisateur et en optimisation des systèmes backend.
- Translation de la langue des signes** de avr. 2023 à mai 2023
Développement d'une application web utilisant l'intelligence artificielle : Traduction de la langue des signes en texte en temps réel.
Technologies Utilisées : Python, OpenCV.