

SASSI CHAIMA

SOFTWARE ENGINEER

+216 28352563 @ cheima08sassi@gmail.com
https://linkedin.com/in/sassi-cheima-078738196 Tunisie, Tunis, ben arous

DÉVELOPPEUR FULL STACK

En tant que développeur Full Stack chevronné, je possède une expertise approfondie en Java, notamment dans le cadre du Framework Spring Boot, qui me permet de créer des applications backend robustes et évolutives et j'ai des bonnes compétences en résolution de problèmes. De plus, je suis compétent dans les technologies frontend telles qu'Angular et React, ce qui me permet de concevoir des interfaces utilisateur modernes et conviviales. Grâce à ces compétences complètes, je suis capable de prendre en charge l'ensemble du processus de développement, de la conception à la mise en production, offrant ainsi des solutions logicielles complètes et de haute qualité.

EXPERIENCE

Développeur Full Stack 12/2023 - Present

Tessi-technologie

Tunis, Tunisie

- SMARTCONTROL vise à capturer des images, extraire des données, et les contrôler en appliquant des mesures de conformité
- La mise en œuvre de contrôles documentaires automatisés concerne la vérification des pièces justificatives telles que les documents d'identité, de domicile, ou de revenus, dont les destinataires sont pourvus.
- Les technologies: SpringBoot Framework, service Web (REST), Angular, mySql, microservices - Docker - LADService

Développeur Full Stack 01/2023 - 11/2023

Discovery Informatique

Tunis, Tunisie

- Discovery est spécialisé dans la transformation numérique des entreprises et des institutions, et dans l'intégration de solutions de gestion et ERP.
- Optimiser la maintenance préventive et corrective, à réduire les temps d'arrêt des équipements et à améliorer l'efficacité opérationnelle.
- Gestion plus efficace des activités de maintenance et une meilleure planification des ressources
- Les technologies: SpringBoot, Angular, Postgres, service Web(REST), Docker, GMAO, ERP, dashboard

Développeur Full Stack 06/2022 - 01/2023

Industrie X.O

Tunis, Tunisie

- Optimiser la gestion de la maintenance, de réduire les coûts et d'augmenter la disponibilité des équipements.
- Gestion plus efficace des activités de maintenance et une meilleure planification des ressources
- Tableau de bord avec graphiques/chartsList .
- Les technologies : Spring boot, service Web (REST), Angular, batch, PostgreSQL, microService, Docker

EDUCATION

Diplôme d'ingénieur, Génie Logiciel Informatique 10/2020 - 07/2023

ESPRIT Ecole Supérieure d'Ingénierie et de Technologie Tunis

Licence Fondamentale en science informatique 10/2017 - 07/2020

La Faculté des Sciences de Tunis Manar Tunis, Manar

Baccalauréat mathématique 07/2016 - 06/2017

Lycee mghira Tunis

SKILLS

JAVA · Springboot · Angular · ReactJs ·

JAVA-Script · NodeJS · Symfony ·

Laravel · C/C++ · Jhipster

Docker · Sonar · Kibana · Jenkins ·

RabbitMQ · Linux · Agile · Jira

Postgres · NoSql · Sql · PostgreSQL ·

MySQL · Oracle · Cassandra

Gradle · Maven · Rest · SOAP ·

Microservice · Postman · Swagger

Git · Github · Gitlab · IntelliJ · VS Code

ERP · KPI · Conformité numérique

LANGUAGES

Français ●●●●●

anglais ●●●●●