Feriel BelhajKacem Etudiante Ingénieure en informatique

@ Feriel.Belhajkacem@esprit.tn

♀ Dar Chaaben Elfehri , Nabeul .



Actuellement étudiante en 4ème année, spécialisée en Technologies du Web et de l'Internet (TWIN). Je suis en quête d'un stage d'ingénieur pour une durée de deux mois afin de développer les compétences essentielles, approfondir mes connaissances, et m'adapter rapidement à un environement professionnel.



FORMATION

Cycle d'ingénieur en informatique, Ecole Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologie (Esprit) En cours

Cycle préparatoire aux études d'ingénieurs, Institut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieurs de Nabeul (IPEIN) 2022

Baccalauréat en Sciences Expérimentales, Lycée Dar Chaaben ElFehri (LDCF)



EXPÉRIENCE PROFESSIONELLE

Août 2023 Juillet 2023

Stage d'immersion dans l'entreprise |Tunisie Telecom

- > Etude et conception d'une application web de gestion de réclamations.
- > Développement des web services back-end.
- > Développement des interfaces front-end.
- > Implémentation des API : iTextPdf .

Spring Angular Xamp Postman Intellij IDEA



PROJETS

ESPRIT COMPASS: PROJET INTÉGRÉ FULL STACK JS

Conception et développement d'une application web de Gestion des Opportunités Professionnelles

React | Express | MongoDB | Trello | Github | Docker | Jenkins | SonarQube | Nexus | Grafana | Prometheus

CI/CD PROJET

Conception et déploiement d'une solution DevOps complète intégrant deux pipelines dédiés respectivement au front-end et au back-end

Jenkins | Github | DockerHub | JUnit | SonarQube | Grafana | Nexus | Maven | Mockito | Docker Compose | Ubuntu | prometheus |

COOLSTAY

Conception et développement d'une application web d'hébergement, mettant en avant l'implémentation efficace de microservices individuels et collaboratifs, ainsi que le déploiement sécurisé dans des environnements conteneurisés. Les interfaces utilisateur pour la partie backend ont été soigneusement conçues pour une expérience utilisateur optimale.

Docker | EurekaServer | Spring | Angular | nodejs | mongoDB | MySQL | H2 | API Gateway

UNIFOYER

Conception et développement d'une plateforme de gestion des foyers universitaire

Spring Angular MySQL Wamp Intellij

FACEVERIFY

conception et développement d une application de reconnaissance faciale, spécialisé dans la création de solutions robustes et précises pour l'identification des visages.

Pycharm Python StarUML Oracle



COMPÉTENCES

Programmation Java, Typescript, C, Python

Frameworks Spring .. NET Framework, Angular, ExpressJs

ReactJs Bibliothèque

> DevOps Docker, Jenkins, DockerHub, SonarQube, Nexus, Grafana, Prometheus

Bases de données Oracle Database, MongoDB, MySQL



LANGUES

Arabe **Anglais** Français