



Ghassen Dridi

Profil :

Passionné par l'Internet des objets, étudiant spécialisé en programmation, conception de systèmes IoT et information. Ayant obtenu mon diplôme en Systèmes Embarqués et IoT, je suis constamment en train de développer mes compétences et je souhaite acquérir une expérience pratique afin de devenir un expert dans ce domaine en constante évolution.

Coordonnées:

Téléphone:

+ 216 53 407 339

Email:

dridighassenbac2021@gmail.com

Address

Sahline monastir 5012

Langues :

Arabe : langue maternelle

Francais : courant

Anglais: courant

Vie Associative :

Membre à CRI club isim

certification :

Cisco 1&2

Cisco 3&4

Intérêt:

Gaming
FootBall
camping
La lecture

Compétance

Gestion de stress
Ponctualité
Dynamisme
sens de l'organisation

Formation :

2021-2024

Licence en ingénierie des systèmes informatique

L'Institut supérieur de l'informatique et des technologies de la communication de Hammam Sousse

2020-2021

Baccalauréat Sciences Technologie

Lycée Sahline Monastir

Expérience :

2023-2024

Stage Pfe : Imaxeam (5 mois)

Objectif:

Développer des tableaux de bord personnalisés d'analyse de données IoT basés sur la plateforme MAXIOT intégrée à IBM Maximo.

Tache réalisé:

- Conception de l'intégration des capteurs industriels dans l'application mobile.
- Analyse des données pour modèles prédictifs de pannes.
- Développement du tableau de bord mobile (React Native) pour la visualisation en temps réel des données.
- Contribution à l'expérience utilisateur en intégrant le Design System et les maquettes UX/UI.

2022-2023

Stage d'été : Imaxeam (Juin 2023 - Août 2023)

Tache réalisé:

- Développement d'une application e-commerce avec React Native et Node.js.
- Conception et développement d'une plateforme de jeux avec TypeScript et Node.js.

Compétences Technique :

- **Langages de programmation** : JavaScript, Node.js, Java
- **Développement mobile et web** : HTML, CSS, React Native, React.js, TypeScript
- **Base de données** : MongoDB, SQL
- **IoT et Automatisation** : Node-RED