



BELHIBA TARAK

Développeur Fullstack

Bonjour, je suis Tarak Belhiba, étudiant en troisième année en Informatique de Gestion avec une spécialité en E-business. Actuellement, je perfectionne mes compétences en développement web. Je suis également très intéressé par l'ingénierie des données et le développement cloud,

CONTACT

- ☎ (+216) 26 431 912
- ✉ belhibatarak2@gmail.com
- in www.linkedin.com/in/tarak-belhiba
- 🔄 <https://github.com/tarak188>
- 📍 Ariana
BorjLouzir,2073,tunisie

EDUCATION

- **Licence informatique de gestion (Business Computing)**

ESSECT

Un des fondateurs du club informatique INFOLAB

2021 - présent

- **Bac Informatique**

Lycée Khairreddine Ariana

mention assez-bien

2018-2021

COMPÉTENCES

- MERN stack
- TypeScript
- React Native
- SEO
- PHP
- Oracle
- GIT/GITLAB
- Jira
- Puppeteer
- Python
- Socket.io
- PL/SQL
- Odoo
- Blockchain
- Java
- javaFX

LANGUES

Anglais (expert)

Français (decent)

Arabe (langue maternelle)

EXPERIENCE

STAGE DÉVELOPPEMENT FULLSTACK

jui 2024 - sep 2024

SUPPLYZPRO

Durant mon stage, j'ai résolu des problèmes liés aux graphiques et aux tableaux, optimisé les droits d'accès et effectué des ajustements d'interface pour améliorer la fonctionnalité et l'esthétique des applications. J'ai apporté des améliorations visuelles et fonctionnelles significatives en utilisant React.js, Node.js, TypeScript, SCSS et Gitlab..

STAGE DÉVELOPPEMENT FULLSTACK

jui 2023 - sep 2023

SQLI SERVICES

Développement d'une place de marché de pêche, "Blockchain Mare Nostrum", en utilisant React.js, symphony et SCSS. J'ai testé les API et identifié les problèmes, fourni des statistiques aux vendeurs et aux acheteurs, et optimisé les tableaux de bord

PROJETS

- **Application de chatting**

J'ai développé une application de messagerie en utilisant ReactJS, Socket.io, Node.js et Express.js, permettant à plusieurs utilisateurs de créer des salons de discussion et d'échanger des messages en temps réel.

- **Student booking-app**

J'ai conçu une application de réservation pour étudiants en utilisant ReactJS et Node/Express.js. J'ai également développé un site web pour extraire en temps réel les données sur les appartements et maisons à louer depuis '9annas.tn' à l'aide de Puppeteer, et j'ai intégré ces informations sur mon site tout en utilisant l'API Google Maps pour afficher leur localisation. Le tout a été conçu avec SCSS pour un design soigné.

- **Application météo**

J'ai développé une application météo en utilisant ReactJS et une API météo. Elle permet de saisir le nom de n'importe quel pays, état ou ville pour afficher les conditions météorologiques en temps réel.

CERTIFICATS

- **Responsive Web Design - freecodecamp**
- **Search Engine Optimization (SEO) with Squarespace - coursera.**
- **Front End Development Libraries - freecodecamp**
- **GIT/Gitlab - Great learning**
- **jira - great learning**