



- Cité El Hasnaoui , Dgueche, Tozeur
- alaamahmoudi117@gmail.com
- +21652379166

PROFILE

Développeur Web passionné et compétent avec une solide expérience en programmation et en développement de sites web. Expert dans l'utilisation de frameworks tels que Laravel, MERN, et MEAN, ainsi que dans l'intégration de technologies web modernes. Capable de concevoir et de mettre en œuvre des solutions web efficaces. Toujours à la recherche de nouvelles opportunités pour apprendre et innover dans le domaine du développement web.

COMPÉTENCES

- Langages de programmation :**
Java,Python,Javascript
- Base de données :**SQL,MongoDB
- Systèmes d'exploitation :** Linux
- FrontEnd Framework :**ReactJs, Angular
- BackEnd Frameworks :**Nodejs, Laravel, ExpressJs
- Outils :** Jupyter Notebooks, Git

LANGUES

- Arabe
- Français
- Anglais
- Italien

Mahmoudi Alaa

Développeur Web

EDUCATION

Iset Mahdia
Technologie de l'informatique-Multimédia & Développement web (2021 - 2024)

EXPERIENCE

Stage de projet de fin d'études Fév. 2024 - Juin 2024

- Finansya Lab | Monastir**
- Analyser les besoins et les exigences fonctionnelles d'une plateforme web d'analyse de marché financière .
 - Développer une interface utilisateur conviviale et réactive permettant aux utilisateurs d'accéder facilement aux fonctionnalités de l'application, de visualiser les données de marché, d'effectuer des transactions.
 - Développer une interface administrateur conviviale et réactive permettant aux administrateurs de gérer facilement les fonctionnalités de l'application, de visualiser les données de client, suivre l'historique des transactions des clients.
 - Intégrer des outils d'analyse technique tels que les indicateurs, les graphiques avancés, les analyses de tendances.

Stage de perfectionnement Jan. 2023 - Fév 2023

- Office de l'Aviation Civile et des Aéroport | Tunis**
- Extraire des insights précieux sur les performances et l'efficacité opérationnelle des aéroport.
 - Analyser les données de vol et des retards pour identifier les causes sous-jacentes et proposer des solutions visant à améliorer la ponctualité des vols.
 - Analyser les données météorologiques pour anticiper les conditions météorologiques défavorables et minimiser les perturbations sur les opérations aéroportuaires.

Stage d'initiation Jan. 2022 - Fév 2022

- Tunisie Telecom | Tozeur**
- Configurer les paramètres initiale de supervision, notamment la définition des seuils d'alerte et des métriques à surveiller.
 - Déployer les agents de supervision sur les équipements du réseau pour collecter les données pertinentes.
 - Surveiller régulièrement les performances du réseau et d'analyser les données recueillies pour détecter les éventuels problèmes ou anomalies.
 - Générer des rapports périodiques pour évaluer l'efficacité de la supervision et identifier les zones d'amélioration éventuelles.