

Mohamed Moulay

Développeur full stack

📍 Agadir, Maroc

✉ moulaymohamed856@gmail.com

☎ +212618316578

in LinkedIn

github

🗣 blog

🌐 LANGUES

Arabe, Anglais, Français

🏆 PRIX

Deuxième prix " let's code " : Compétition de Programmation 2022

J'ai participé à cette compétition de programmation organisé par le club d'informatique de mon école avec mon équipe, nous avons concouru avec près de sept autres équipes et nous avons réussi à décrocher le deuxième prix.

📄 CERTIFICATS

- Certification Python de KAGGLE [↗](#)
- Certification React d'ACADEMIND [↗](#)

🧠 COMPÉTENCES

Html5, Javascript, CSS3, python, C, c++,
React, Redux, tailwindcss, MaterialUI,
Express, Nodejs, MongoDB,
Redux-toolkit

👛 EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Confledis

Stagiaire développeur full stack

08/2023 – 09/2023 | Paris, France

- J'ai développé avec mon équipe une application mobile avec une interface conviviale qui permettait aux utilisateurs de rechercher et localiser des médecins, de planifier des rendez-vous, et d'autres

TECH : Reactjs, Ionic, Styled-components, Css.

Agri4.o

Stagiaire développeur full stack

02/2023 – 06/2023 | Agadir, Maroc

- J'ai développé une application fullstack dans le domaine du conseil qui était un marché reliant les consultants aux entreprises.
- J'ai développé une application frontend dans l'industrie agricole où les agriculteurs peuvent surveiller et contrôler leurs abeilles. J'ai travaillé avec un développeur backend dans ce projet.
- J'ai construit une application frontend dans le domaine SIG, l'idée du projet est que les utilisateurs peuvent choisir n'importe quel emplacement dans le monde, ils obtiendront ensuite les couches ndvi, ndwi... pour cet endroit ainsi qu'un historique des valeurs des couches, tout cela en utilisant Sentinel. hub api, j'ai collaboré avec un ingénieur SIG dans ce projet.

TECH : Tailwindcss, Reactjs, Nodejs, Express, MongoDB

📁 PROJETS

SpendTracker [↗](#)

- Spend Tracker est une application fullstack où les utilisateurs peuvent gérer leurs dépenses, afficher leurs données dans un tableau de bord convivial, discuter avec d'autres utilisateurs dans des discussions de groupe, créer des articles de blog et consulter les articles de blog d'autres utilisateurs.

voir le code ici **Github** [↗](#)

voir la demo ici **live** [↗](#)

TECH :

Reactjs, MongoDB, Express, Nodejs, Tailwindcss, Redux-toolkit .

Sneakers Store [↗](#)

- Il s'agit d'un magasin de commerce électronique de baskets, avec une interface utilisateur conviviale et une bonne expérience utilisateur, avec les principales fonctionnalités des magasins de commerce électronique telles que l'ajout au panier, l'ajout aux favoris, les pages de paiement et plus encore.

voir la demo ici **live** [↗](#)

TECH : Reactjs, MongoDB, Express, Nodejs, Css.