

Massoudi Aziz

Étudiant - 2ème année

Contact

La Manouba

□ +216 29 412 747

aziz.massoudi@ensi-uma.tn

Github/AzizMassoudi

in Aziz Massoudi

Compétences

React - React Native

Redux - Redux Toolkit

TypeScript

JavaScript

Html5

CSS3

Bootstrap

Algorithms

Git - Github

Data Structures

Biographie

Étudiant en Génie Informatique à l'École Nationale de Sciences Informatiques (ENSI), passionné par le développement front-end et les technologies de développement web/mobile innovantes. Je suis actuellement à la recherche d'un stage d'été en ingénierie front-end pour mettre en pratique mes compétences et contribuer à des projets stimulants.

Parcours Académique

École Nationale de Sciences Informatiques

2022 - Présent

2020 - 2022

Cycle d'ingénieur

Institut Préparatoire aux Etudes d'ingénieurs de Nabeul

Cycle Préparartoire

Lycée Assad Ibn Fourat

2020

Baccalauréat en mathématiques

Projets

Développement et conception d'une application de vaccination anti-rabique

1/2024 - Présent

DogVac est une application cross-platform innovante qui permet aux propriétaires de chiens de gérer facilement les enregistrements et les vaccinations de leurs chiens. Elle offre une plateforme centralisée pour les vétérinaires et les centres de veille zoosanitaire, facilitant ainsi la coordination et la communication efficaces.

Mots clés: React / React Native - Html/CSS - Redux Toolkit - Expo - TS/JS

Movie-TV-Info

10/2023

Application web innovante exploitant l'API IMDb pour simplifier la recherche de films. Offre une interface conviviale permettant aux utilisateurs de découvrir rapidement des informations détaillées sur les films, y compris les critiques, les acteurs et les recommandations personnalisées.

Mots clés: React Html/CSS - Redux Toolkit - JS - Bootstrap

Jamming CodeCademy

9/2023

Développé dans le cadre de ma formation en ingénierie informatique, Jamming est une application web dynamique permettant aux utilisateurs de rechercher, écouter et sauvegarder des pistes musicales. Implémentation de l'API Spotify avec React.js pour une expérience utilisateur fluide et interactive

Mots clés: React - Html/CSS - Redux Toolkit - JS

L1
B2
B2

Projet de Stage d'été

6/2023

Conçu pour détecter et mettre en évidence les variations minimes entre deux photos similaires. En utilisant des techniques avancées de traitement d'images, il identifie les changements subtils, permettant une analyse précise et une meilleure compréhension des différences.

Mots clés: Python - OpenCV

Formations

- Formation certifiée de Codecademy en ingénierie Front-End (2024) : Maîtrisez HTML, CSS, JavaScript, React, Redux Toolkit et TypeScript pour des interfaces utilisateur avancées.
- Formation certifiée de Codecademy en React Native (2024): Acquérez les compétences pour développer des applications mobiles cross-platform efficaces et performantes avec React Native.
- Formation certifiée de Codecademy en Bootstrap (2023) : Maîtrisez la création de sites web réactifs et esthétiques en utilisant Bootstrap, un framework CSS populaire et puissant.