

Taha Labrahimi

Futur Ingénieur Informatique (4ème année)

💌 taha.labrahimi.devl@gmail.com 🤳 +212641797275 👂 dyar Imanssor 2, 12000, Tamessna

Profil

Étudiant engagé en ingénierie informatique avec expertise en Python et Java. Passionné par l'innovation technique et le développement de solutions logicielles avancées.

Formation

Étudiant en Ingénierie Informatique

de 2022 à ce jour

Ecole Marocaine de Science d'Ingénieure(EMSI), Rabat

Technicien Spécialisé en Développement Informatique

de 2020 à 2022

institut specialise de technologie appliquee NTIC, Rabat

Expérience professionnelle

développeur informatique

de juin 2023 à juil. 2023

Safran, ain atio

- Développé une application de bureau pour la gestion de stock en Python et PyQt, facilitant le suivi précis des inventaires et améliorant l'efficacité des processus internes.
- Géré le déploiement d'une application distincte au sein de l'entreprise, assurant une intégration fluide et une mise en service réussie.

développeur front end

de janv. 2022 à avr. 2022

Contribué au développement front-end d'un site web de gestion de copropriété, en mettant en place des interfaces utilisateurs efficaces avec HTML, CSS et JavaScript, et en intégrant des fonctionnalités dynamiques via React.js.

Projets académiques

Application de Gestion d'un Cabinet Dentaire

2024

Développement d'une application en utilisant le framework Spring

Application de E-learning (QuickLearn)

2023

QuickLearn est une plateforme d'e-learning innovante alimentée par Django.

ApplicationWeb de Gestion de Syndic

Application de aestion de copropriété réalisée avec le framework React.is

Compétences

Langages de Programmation

Java, Python, C++, C#, PHP, JavaScript

Frameworks

· JEE, Django, NET, React js

Bases de Données:

SQL, PL/SQL, NoSQL, DBA Oracle, MongoDB

Modélisation

UML

Méthodologie

Méthodes Agile

Informations personnelles

LinkedIn

Taha Labrahimi

Github taha-labrahimi

Certificats

Python for Everybody University of Michigan

avr. 2023 par Coursera

Software Engineering Modeling Software Systems using UML

par Coursera

React Basics par Coursera

Social Skills

par Honoris

Entrepreneurialskills

par Honoris

Langues

Arabe

Anglais

Français