

OUAJIL YOUNES

Futur ingénieur en informatique et réseaux (MIAGE) et Full stack Development



Passionné par l'évolution technologique, je suis actuellement à la recherche d'un stage PFE à partir du 1er mars 2024, d'une durée de 4 à 6 mois

Contact

ouajilyounes@gmail.com

+212 696-050685

Marrakech , Maroc (Mobilité nationale et internationale)

in Ouajil Younes

YounesOuajil

Compétences Techniques (Hard Skills):

- Développement Back-End:
- Django
- Java (Spring Boot)
- PHP (Laravel)
- Développement Front-End :
- · HTML, CSS, JS
- React JS
- Angular
- Bootstrap
- Gestion de Base de Données :
- MySQL, Oracle, SQLServer, SQLite (Bases de données relationnelles)
- MongoDB (Base de données non relationnelle)
- Conception :
- MERISE et UML
- Développement Desktop:
- · Python Tkinter
- Design et Prototypage:
- Figmo

Compétences Personnelles (Soft Skills) :

- Methodologies:
- Certifié en méthodologie Scrum Agile
- méthodologies en cascade : Waterfall
- Adaptabilité
- Langues:
- Anglais avancé
- Français intermédiaire
- Italien débutant
- Arabe maternelle

CENTRES D'INTÉRÊT :

- calisthénie professionnelle.
- formation continue
- échecs

Formations Académiques

Cycle d'ingénieur en Génie Informatique Option MIAGE (3e année)

'École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur 2021 - Present

- Marrakech

Cycle Préparatoire (2e année)

'École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur 2019 - 2021

- Marrakech

Baccalauréat, Option Sciences Physiques

Lycée Al Kindi - Fkih Ben Salah 2018 - 2019

Expériences Professionnellees

Application e-commerce

WEBMY PS Digital-Marrakech

septembre 2023-juillet 2023

Conception et réalisation complètes d'une application Web e-commerce avec des interfaces client/administration, suivant la méthodologie waterfall.

Technologies: HTML, CSS, JS (frontend) et Django, SQLite (backend).

Système de Gestion des Absences des Employés

Sarl Temir-Marrakech

août 2022-juillet 2022

Conception et développement d'une application web complète dédiée à la gestion des absences pour une entreprise Technologies : Spring Boot en backend et Angular en frontend

Projet Académique

Conception et réalisation d'une application de gestion de stock avec l'intégration de la méthodologie Scrum technologies : Angular (frontend), Spring Boot, MySQL(backend).

Conception et réalisation d'une application web de gestion des examens technologies (django, html, css, js, Bootstrap, MongoDB)

Réalisation d'une application desktop en utilisant le framework Python Tkinter.et SOLite

Réalisation d'une application web de gestion de location de voitures technologies: PHP/Laravel, Bootstrap, CSS, JS, et HTML

CERTIFICATIONS

Introduction to DevOps(Coursera:

https://coursera.org/share/dca6c1f6e467bb3a6a1af8561aeb7b50)

Introduction to Agile Development and Scrum(Coursera: https://coursera.org/share/be960a4b9e8a9f3653f648bdld731ce7)

Introduction to Cloud Computing(Coursera:

https://coursera.org/share/1545ebb2e9988226703b160682e7058a)