



+212 702832331

abdellahaitlhaj455@gmail.com

Rue Ichbilia, Marrakech 40000, Maroc

lhajabdelilah

Soft Skills

Communication

Esprit d'équipe

FORMATION

2022- en cours

Ingénierie des Réseaux et
Systèmes Informations

UCA/ FST marrakech

2020-2022

Diplôme d'Etudes Universitaires
Générales

Faculté Polydisciplinaire de Ouarzazate
(FPO) - filière SMI

2020

Baccalauréat Sciences Physiques
Lycée Errazi-Zagora

CENTRES D'INTÉRÊT

• Sport (footbal) • design

• Activités sociales

LANGUES

- Anglais : Courant
- Français : Intermédiaire
- Arabe : Courant
- Langues berbères : Maternelle

ACTIVITÉS

PARAUNIVERSITAIRES

- Membre du club IRISI
- Participation au Forum de l'étudiant
Maroc 2024 et à une compétition
hackathon à Agadir

Ait Lhaj Abdelilah

Étudiant Ingénieur en développement logiciel

Étudiant en dernière année du cycle d'ingénieur en réseaux et systèmes d'information. motivé par une forte volonté de développer des applications web en utilisant les technologies, Je suis à la recherche d'un stage de fin d'études (PFE) pour mettre en avant mes compétences académiques et professionnelles.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

○ Stage de fin d'année (PFA) en Développement Web

De juillet 2024 à août 2024 Trend Solution , France

- Sujet : Le développement d'une application web e-commerce :
- La rédaction du document de spécifications fonctionnelles détaillées. La conception de la base de données de l'application. Le développement des méthodes de paiement Stripe et PayPal. Le développement des fonctionnalités de l'application.
- Environnement technique : Spring Boot, JSP, MySQL, HTML5/CSS/JavaScript, Visual Studio code , Git, GitHub.

○ Stage en Développement Web (Laravel Full Stack)

De juillet 2024 à août 2024 AliDanTek I Marrakech Août, 2023

- Sujet : Le développement d'une application permettant de gérer les tâches d'une famille 'Family Calendar' en utilisant Laravel .
- Environnement technique : Laravel, MySQL, HTML5/CSS/JavaScript, Visual Studio code , Git ,GitHub

PROJETS ACADÉMIQUES

VR Molecular Explorer : simulation d'une entreprise virtuelle

Création de modèles moléculaires 3D avec Blender et intégration à Unity.
Environnement technique : Unity, Blender, Git, GitHub, Meta Quest 2.

Conférences internationales

- Création d'un site web de conférences internationales à Marrakech.
Environnement Technique : Spring Boot, React.js, MySQL ,Git , GitHub ,
Méthode Scrum,Visual Studio code

Car Evaluation

- Sujet: La création d'une application permettant d'évaluer l'état des voitures et de déterminer si elles sont en bon état ou non, basée sur l'IA.
Environnement technique : Algorithme Random Forest, Flask, React,
Google Colab, Git, GitHub

ChatBot

- La réalisation d'un chatbot qui répond aux questions sur l'administration de bases de données.

COMPÉTENCES

- Langages de Programmation: C | Java | Python | JavaScript | PHP
- DevOps: Github | Linux | Maven | Docker | CI/CD
- Cloud : AWS EC2 Cloud
- Bases de Données: MySQL | Postgresql | Oracle | MongoDB
- Conception et modélisation: UML | Design Patterns Decorateur
- Méthodes agiles: Scrum | Kanban
- Frameworks & Bibliothèques: Spring Boot | Laravel | React js | Angular.js |ASP.NET | node js
- Gestion de projets.
- Intelligence Artificielle (IA) et Machine Learning (ML):