



RHABIRI Fatima-ezzahrae

Etudiant en ingénierie informatique en intelligence artificielle et science de données

PROFILE

▼ rhabirifatimaezzahrae@gmail.com

+212 681-735367

El Kelaâ des Sraghna, 43000
Marrakech, Maroc

Actuellement en troisième année de Bachelor 3IASD (Informatique, Intelligence Artificielle et Science des Données) à Essaouira, et titulaire d'un DUT en Informatique, je souhaite mettre à profit mes connaissances dans un environnement stimulant. Curieuse et passionnée par les nouvelles technologies, je m'intéresse particulièrement aux domaines de l'IA, et de la data science.

Motivée, sérieuse et dotée d'un bon esprit d'analyse, je recherche un stage de fin d'études de 3 mois pour renforcer mes compétences techniques et contribuer activement à des projets à forte valeur ajoutée. Enthousiaste à l'idée de concevoir des applications innovantes intégrant l'intelligence artificielle et les technologies émergentes.

COMPÉTENCE

- Langages : Python, C, SQL, Bash
- Bases de données : MySQL, Oracle, PLSQL
- Data & IA : Pandas, NumPy, scikit-learn, TensorFlow, Surprise,
- visualisation (Matplotlib, PowerBI)
- Big Data (notions) : Spark, Hadoop
- Analyse et traitement de données
- Travail collaboratif (Agile, Scrum)
- Résolution de problèmes complexes
- Rigueur et curiosité scientifique

LANGUAGES

Arabe : langue maternelle
Anglais : Intermédiaire
Français : Intermédiaire

Centre d'intérêt

Veille technologique : IA, IoT, cybersécurité
Participation à des hackathons data :
Lauréate du 2ème Prix au Hackathon25
OpenData (2025) pour le développement de
plateforme IA de modération de contenus
toxiques utilisant NLPConception .



Diplôme Universitaire de Technologie en ingénierie des données

Ecole Supérieure de Technologie (EST) El Kelaa des sraghna

Spécialisation : Traitement de données, modélisation prédictive
Projets majeurs : Systèmes de recommandation (Python, Scikit-learn)
2023 - 2025

Baccalauréat en Sciences Physique option international

Lycée Collégial EL Merbouh
2022 - 2023

EXPERIENCE

Stage d'initiation | Banque Populaire | Juillet 2024

- Développement d'un outil d'aide à la décision pour la recommandation de produits financiers

Stage technique | Menara Prefa | 15 Avril 2025 à 15 juin 2025

- Conception d'une application de recommandation de visualisations (Random Forest)
- Optimisation des workflows d'analyse via automatisation Python

PROJETS

Plateforme e-commerce intégrant un moteur de recommandation de produits . 2024 – 2025