SOUIYAH Hajar

Étudiante en M2 en Sciences et Ingénierie de Données



CONTACT

hajarsouiyah08@gmail.com

+212652046977

Rabat, Maroc

in Souiyah Hajar

https://github.com/souiyah-hajar

COMPÉTENCES

Langages de programmation
Python / R / Java / C / PHP / Html /
Css / Javascript / Sql

Conception et Modélisation
UML / Design Patterns / Merise

Bibliothèques
Scikit-learn / TensorFlow / Spacy /
Numpy /Pandas / Seaborn /
Matplotlib

Frameworks

React js / Angular

DevOps

Docker / Linux / Maven

Gestion de projet

Git / GitHub

Base de données Oracle / MySQL

LANGUES

Arabe: maternelle Français: courant Anglais: courant

CENTRES D'INTÉRÊT

Sport, nouvelles technologies, voyage,

photographie

FORMATION

2023-2025

Master en Sciences et Ingénierie de Données

Faculté des Sciences et Techniques de Mohammedia

2022/2023

Licence en sciences et Techniques : Informatique, Réseau et Multimédia

Faculté des Sciences et Techniques Mohammedia

2020/2022

Diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques : Mathématiques, Informatique, Physique

Faculté des Sciences et Techniques de Mohammedia

2019-2020

Baccalauréat en Sciences physiques chimiques Lycée Tarik Ibn Ziyad / Rabat

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

CDG, Rabat | Avril 2023 – Juin 2023

Stagiaire

<u>Sujet</u>: Mise en place d'une solution de gestion des alertes bancaires dans une application Web

Outils: Html / Css / Javascript / Machine Learning

PROJETS ACADÉMIQUES

Création d'une nouvelle extension de Compression Audio

Outils : Numpy / Pydup

Classification des données Mnist

Outils: Machine Learning