



Mohammed JABRI

Développeur Web - Full Stack

A PROPOS

Date de naissance

17-01-2001

Email

mohammed.jabri2000@gmail.com

Téléphone

+212 618 259 699

GitHub

@medjabri1

Adresse

Hay El Hassani, Bd Nebras,
Rue Zohour n°6, NR 40
Oujda

LANGUES

Arabe



Français



Anglais



ATOUS

Dynamique

Rigoureux

Esprit d'équipe

Prudent

CENTRES D'INTÉRÊTS

Sport Football, jogging

Lecture Histoires et fictions en ligne

Photographie

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES & PROJETS ACADEMIQUES

2021

Stage de fin d'études - Ecole Supérieure de Technologie Oujda

Développement et mise en place d'une interface réactive pour la visualisation des données des véhicules occasions du "USA", ainsi que la prédition du prix

Environnements techniques : R

Projets analyse et exploration des données - Ecole Supérieure de Technologie Oujda

- Prédiction de la possibilité d'avoir une cardiopathie avec Naïve Bayes et Forêts Aléatoire
- Plateforme de veille web pour le suivie des actualités depuis différents sites web
- Tableau de board pour la gestion de stock d'un site e-commerce en "MS Excel"
- Prédiction de la potabilité de l'eau avec le classifieur "arbre de décision"

Environnements techniques : R, HTML5, CSS3, Javascript, RSS, MS Excel

2020

Stage de fin d'études - Ecole Supérieure de Technologie Oujda

Développement et mise en place d'une application Android de gestion d'un journal de publications scientifiques, création d'une "REST API" pour la liaison entre l'application et le site web réalisé durant le PFE.

Environnements techniques : Java, XML, PHP7 POO

Projet de fin d'études - Ecole Supérieure de Technologie Oujda

Conception et développement d'un site web de gestion d'un journal scientifique

Environnements techniques : HTML5, CSS3, Javascript, PHP7 POO, UML

Projet entrepreneurial « RecyCap » - Ecole Supérieure de Technologie Oujda

Etude de création d'une entreprise de recyclage de plastique collecté de la mer

2019

Stage d'initiation - Centre Hospitalier Universitaire Oujda

Conception et mise en place d'un blog pour le partage des actualités entre les personnels

Environnements techniques : HTML5, CSS3, Javascript, PHP7

FORMATION

2021

Ecole Supérieure de Technologie Oujda

Licence Professionnelle en Informatique décisionnelle, mention « Bien »

2020

Ecole Supérieure de Technologie Oujda

Diplôme Universitaire de Technologie en Développement des Applications Informatiques, mention « Très Bien »

2019 - 2020

Ecole Supérieure de Technologie Oujda

1ère année en Développement des Applications Informatiques

2018

Lycée Isly, Oujda

Baccalauréat Science de la Vie et de la Terre, mention « Bien »

COMPÉTENCES

Développement Web HTML5, CSS3, Javascript, PHP7, Ajax, Sockets



Framework Web

Laravel, ReactJS, VueJS, Bootstrap



Développement Android

Java, XML, SQLite



Développement Desktop & Console

C, C++, C#, Java



Gestion de base de données

MySQL, Oracle, SQLite



Data Analyst & Machine learning

R



Systèmes d'exploitation

Windows, Linux



Design

Adobe Illustrator, Adobe XD, Figma

