



FADWA SAOIABI

Actuellement étudiante en 2ème année Master Ingénierie de Données et Développement Logiciel, je suis à la recherche d'un stage de PFE d'une durée de 6 mois en Business Intelligence/ Intelligence Artificielle / Big Data ou en développement Web/ Logiciel.

Autonome, sérieuse et motivée, je suis ouverte à toute proposition qui me permettra d'approfondir mes connaissances et d'acquérir de nouvelles compétences.

CONTACT

+212 637035656
fadwa.saoiabi123@gmail.com
Lot Wifaq, rue Al Bir, n°4012, Temara - Maroc
Permis B.

COMPÉTENCES

LANGAGES :

Langages de programmation : C, Python, Java, PHP, XML & R.

Technologies : HTML, CSS, JavaScript, JEE, WordPress, React, Bootstrap & Angular.

Base de données : SQL, MySQL, Firebase, Oracle.

Big Data : Hadoop, Sqoop, Flume, Spark, Hive & Pig.

Outils de modélisation : UML, Modelio.

Développement mobile : Android.

Système d'exploitation : Windows, Linux.

Gestion de projets : GanttProject.

COMPÉTENCES TECHNIQUES :

- Développement Web et Logiciel.
- Informatique décisionnelle.
- Traitement naturel du langage. (NLP)
- Analyse de données.
- Cryptographie.

LOISIRS

- Sport (Football, Basketball, natation).
- Programmation.
- Production des vidéos.
- Lecture et débats.

LANGUES

- Français : Maîtrisée.
- Anglais : Bilingue.
- Arabe : Maternelle.

FORMATIONS

2020 – 2022 Université Mohammed V Rabat – Maroc

Master Spécialisé : Ingénierie de Données et Développement Logiciel

2019 – 2020 Université Mohammed V Rabat – Maroc

Licence en Sciences Mathématiques et Informatique - SMI

2016 – 2019 Université Mohammed V Rabat – Maroc

DEUG en Sciences Mathématiques et Informatique – SMI

2015 – 2016 Lycée Madariss Maria Rabat - Maroc

Baccalauréat en Sciences Physiques - Mention Bien

PROJETS ACADÉMIQUES

2020 – 2021 :

• Développement Web :

Conception et réalisation d'une page Web Responsive qui permet de visualiser les différentes statistiques de la Covid-19 en temps réel.

--> **Outils :** HTML, CSS, JavaScript, W3.css, API.

• Business Intelligence :

Mise en place d'un système décisionnel pour analyser les données d'une bibliothèque.

--> **Outils :** BI Modeler, PostgreSQL, Pentaho, Workbench, Power BI.

• Traitement Naturel du Langage :

Conception et réalisation d'une application NLP pour une analyse sentimentale des commentaires politiques sur le site Hesperess.

--> **Outils :** NLTK, Numpy, Sklearn, Pandas, Matplotlib.

2019 – 2020 :

• **Projet de fin d'études :** Développement d'une application mobile Android d'un voyageur intelligent. (Smart Traveller)

--> **Outils :** UML, XML, Java, Android Studio, Firebase, Latex.

• Développement d'un site Web E-commerce.

--> **Outils :** PHP, HTML, CSS, MySQL.