

# **LEBNAITI** Rajaa

Élève ingénieur en informatique et ingénierie des données

### **PROFIL**

Étudiante en informatique et passionnée par l'ingénierie des données, je suis actuellement à la recherche d'une opportunité de stage PFA pour les mois Juillet-Août. Mon parcours académique m'a permis d'acquérir des compétences solides en programmation, analyse de données et conception de systèmes informatiques

# COMPETENCES

 Langages de programmation et développement :

Python, C, Java, JEE, R, HTML, CSS, JavaScript, PHP

 Environnements de développement intégrés (IDE) :

Visual Studio Code, Visual Studio, R Studio

 Outils de Business Intelligence et Data Analysis :

Power BI, Excel, Data cleaning

 Bases de données et gestion de données :

MySQL, NoSQL, SSMS, Talend

- Systèmes d'exploitation : Linux/Ubuntu
- Machine Learning et Analyses statistiques:

Machine Learning, R,

• Autres compétences : Logiciels bureautiques, Excel, Git, Traitement d'image

#### **QUALITES**

- Travail en équipe
- Capacité d'analyse
- Organisation

#### **LANGUES**

Arabe : Langue Maternelle Français : Avancé C1 Anglais : Professionnel

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/rajaa-lebnaiti

**Tél:** 0606743707

Email: rajaa.lebnaiti@gmail.com

Portfolio: https://rajaalebnaiti.github.io/Portfolio/

GitHub: https://github.com/RajaaLebnaiti/repositories

# **FORMATION**

#### **Ecole Nationale des Sciences Appliquées**

- Cycle d'ingénieur en informatique et ingénierie des données, 2022 – 2024
- 2 Années préparatoires intégrées, 2020 2022

#### Lycée Ibn Abdoun

Baccalauréat Science physique Mention TB, 2016 – 2019

# **EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**

# Groupe OCP Développement d'une application de gestion des stagiaires Khouribga, Maroc

- Mettre en œuvre des compétences en programmation Java et explorer les concepts d'interface graphique Swing ainsi que la manipulation de bases de données MySQL.
- Conception d'une application destinée à l'OCP pour faciliter la gestion des informations des stagiaires de manière complète et conviviale.
- Réalisation réussie d'une solution permettant des recherches rapides, l'ajout, la mise à jour et la suppression sécurisée des données des stagiaires.
- Adhésion aux meilleures pratiques de programmation pour garantir la stabilité et la fiabilité du système développé.
- Utilisation optimale de requêtes SQL pour interagir avec la base de données, assurant des résultats précis et rapides lors des opérations de recherche."

#### **PROJETS ACADEMIQUES**

- Application de location de voitures : Java JEE avancée -MySQL
- Application de digitalisation des fonctionnalisées d'arrondissement : Java - JEE avancée – MySQL- Spring
- Analyse d'une base de données de diabètes : Talend-Visual studio- SSMS- Power BI

# **FORMATIONS CERTIFIANTES**

- · Certification Agile Project management, coursera
- Certification Supervised machine learning: regression and classification, Coursera
- Certification Data Cleaning, kaggle
- Certification python, OpenClassroom
- Certification Java. SoloLearn