



Wissal MANSERI

- ☎ 0666016658
- ✉ wissalmanseri@gmail.com
- 📍 Mostaganem, Algérie
- 🌐 WissalManseri
- 🌐 wissal-mn

ATOUTS

- Rigueur
- Esprit d'équipe
- Autonomie
- Curiosité
- Adaptation

COMPETENCES INFORMATIQUES

Très bonne maîtrise :

- Python (Framework Django)
- R
- SQL
- Flask
- Latex

Très bonne connaissance :

- Docker
- Git
- SE : Linux, Windows
- Hadoop, Map Reduce et Hive

Connaissance :

- Java
- C++
- Matlab

LANGUES

Français : B2
Anglais : B2 lecture scientifique
B1 orale
Arabe : C1

Candidature pour un Master 2 formation en Ingénierie des données

EDUCATION

- **2023-2024 (en cour)** **Master 2 Informatique parcours ingénierie des systèmes d'information**
Faculté des sciences exactes et de l'informatique de Mostaganem
 - Projet :
 - la conception, le développement et l'implémentation d'une application web et mobile pour la gestion du contrôle des étudiants à partir des carte étudiant (RFID, code QR)
 - Élaboration d'un projet de Fouille de Données - Compétition Titanic ML : Mon rôle comprenait la mise en œuvre de techniques avancées de machine learning pour prédire les survivants. J'ai géré l'exploration de données, la préparation des fonctionnalités, et l'optimisation des modèles .
 - Conception et Implémentation d'un Langage DSL (Domain-Specific Language) pour la Modélisation de Problèmes Spécifiques en Data Science
- **2023** **Master 1 Informatique parcours ingénierie des systèmes d'information**
Faculté des sciences exactes et de l'informatique de Mostaganem
 - Projet :
 - Construction du cahier de charge d'une application mobile qui modélise la gestion d'évaluation dans le secteur du département tronc commun Mathématiques et Informatique.
 - Élaboration d'un projet d'analyse des décisions de prêt-bancaire.
 - Stage : chez Sonatrache (CP1Z)
- **2022** **Licence en Informatique parcours Système Informatique**
Faculté des sciences exactes et de l'informatique de Mostaganem
 - Projet : Conception d'une application web de détection de fausses informations
- **2019** **Bac scientifique mention Bien**
Lycée Mohamed Khemisti

FORMATIONS

- **2022**
 - AI Evolution
 - Devenir développeur / développeuse de bases de données (LinkedIn Learning)
 - Devenir développeur / développeuse Python (LinkedIn Learning)
 - Devenir data scientist (LinkedIn Learning)
- **2023-2024 (en cour)**
 - Cisco

PROJETS

- cat and dog image classifier
- house price prediction
- Conception d'un système de reconnaissance faciale

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Manipulation de données massives et traitement distribué
- Administration d'outils de gestion de bases de données : MySQL, PostgreSQL et Oracle
- Utilisation du framework Hive pour l'interrogation de données
- Maîtrise des méthodes de gestion de projet : Agile, Scrum
- Manipuler les machines virtuelles : VM, Docker