

# **TRAORE Souleymane**

# Ingénieur IA/ Data Science & Software En Formation



Burkina Faso/Maroc (Résident)



+212619944895



souleymanetraore.2026@gmail.com



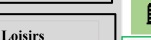
Naissance :31-12-2002

Célibataire

## Langues

Français: Avancé

Anglais : Intermédiaire



Football

Lecture

## **Compétences Sociales**

- ✓ Créativité
- ✓ Leadership
- ✓ Travail en groupe
- ✓ Idées
  - innovatrices

    Résolution des
- problèmes
- ✓ Ecoute active

#### Réseaux Sociaux

## LinkedIn:

https://www.linkedin.com/in/souleymane-traore-0778aa28a/

#### GitHub:

 $\underline{https://github.com/souleCode}$ 

### **NOTE IMPORTANTE**

Mes compétences ne se limiteront pas à celles mentionnées. Je suis constamment disposé à acquérir de nouvelles compétences pour répondre aux besoins des projets et autres.



### A PROPOS DE MOI

Je suis un Ingénieur IA/Data Science & Software En Formation à ENSAM-Meknès, motivé et passionné par l'utilisation de IA dans l'industrie. Par ailleurs, j'exerce également dans le domaine du développement web avec des technologies d'actualité. Cela fait de moi un atout polyvalent et précieux pour toute équipe.



### **EXPERIENCE Pro**

## Septembre-Octobre 2023:

Stage Développement Web

## Chez CodSoft

- ✓ HTML&CSS
- ✓ PHP
- ✓ SQL

## Juillet-Octobre 2024:

Stage Data Science/IA

## Chez Technocolabs

- ✓ Machine Learning
- ✓ Data Visualization
- ✓ Features Engineering
- ✓ Flask API
- ✓ Streamlit

## Projets IA/Data Science:

- ✓ Poubelle Intelligente
- ✓ Détection des maladies d'yeux
- Classification des spams
- ✓ Recommandation des semences
- ✓ Prédiction agricole
- ✓ Détection des maladies végétales
- ✓ Assistant Cuisinier
- ✓ Prédiction des prêts Hypothécaires
- ✓ Blog Personnel
- ✓ Porte Folio
- Site web pour Gestion d'ecole



#### **FORMATION**

## **2021-2023** (02 ans Cycle Préparatoire) à Meknès (Maroc) :

- ✓ Mathématiques, Physiques, Informatique.
- ✓ Langage de Programmation :
  - ✓ C/C++
  - ✓ Python

## 2023-2024 (1ère Année Cycle Ingenieur) à Meknès (Maroc) :

- ✓ Ingénierie générale.
- ✓ Statistiques,
- ✓ Théorie des Graphes,
- ✓ Recherche Opérationnelle,
- ✓ Programmation Java

## 2024--- (2ème Année Cycle Ingénieur) à Meknès (Maroc) :

- ✓ Spécialisation IA/Data Science,
- ✓ Machine Learning
- ✓ Deep Learning
- ✓ Data Mining



## **CERTIFICATIONS**

# IA/Data Science :

## Udemy/Coursera

- ✓ Nettoyez et analysez votre dataset
- ✓ Evaluez les performances d'un modèle ML
- ✓ Deep Learning
- ✓ Analyse des données textuelles
- ✓ Les algorithmes non supervisés
- ✓ Modélisation des séries temporelles
- ✓ Deep Learning de Zéro à la certification Tensorflow

#### Full Stack Web:

## Udemy

- ✓ Développement web A-Z
- ✓ React&Next.js Débutant à Pro
- ✓ MERN (Mongo-Express-React-Nodejs) Stack

## **Compétences Techniques**

#### **IA/Data Science**

- ✓ Python
- ✓ Analyse des donnees
- ✓ Machine Learning
- ✓ Deep Learning
- ✓ LLMs
- ✓ RAG
- ✓ Fine Tuning LLMs

## Full Stack web

- ✓ HTML&CSS
- ✓ Java Script
- ✓ Nextis
- ✓ Reactjs
- ✓ Nodejs
  - / Django/Flask
- ✓ SQL