

#### CONTACT

- 0676934837
- ilhame.elmettichi@etu.uae.ac.ma
- Lotissement Soukaina, Agourai, El Haieb





## LES INTÉRÊTS

- Bénévole pour l'association
- Club social de notre école
- Activités associatives
- Lecture

## COMPÉTENCES

- HTML, JavaScript, CSS
- Python
- Compétences analytiques
- Powerpoint
- Excel, Word
- Travail d'équipe & communication
- Data Mining
- Problem-Solving
- Langage de programmation Java
- linux
- My Sql

## LANGUES

- Français | Avancé
- Anglais | Intermédiaire
- Arabe | Langue maternelle
- Espagnol | Débutant

# **EL METTICHI**ILHAME

## ÉTUDIANT EN INGÉNIERIE DES DONNÉES

#### **PROFIL**

Actuellement étudiante en ingénierie des données, je suis à la recherche d'un stage d'un mois afin d'améliorer mes compétences analytiques et d'acquérir de nouvelles connaissances dans le domaine des données, en particulier la programmation avec Python ou d'autres langages. La programmation est ma passion et je suis motivée à explorer de nouvelles opportunités.



#### FORMATION

#### Ingénierie des données

École Nationale des Sciences Appliquées, Al Hoceïma 09/2022 - Présent

Programme axé sur la collecte, l'analyse et la gestion des données.

Cours clés : Bases de données, Traitement des données, Statistiques, Apprentissage automatique, Visualisation des données, Programmation, Développement Web, Java, Python.



### PROJETS RÉALISÉS

#### École Nationale des Sciences Appliquées, Al Hoceïma

- · Application de gestion du personnel :Développement d'une application en langage C pour la gestion des employés (suivi, rapports, absence).
- Site Web Touristique: Création d'un site web dynamique en HTML, CSS et JavaScript, avec une interface interactive.
- Extension YouTube (Projet Final cs50) :Développement d'une extension Chrome pour bloquer les sites distrayants, améliorer l'interface, et rediriger les URL bloquées (HTML, CSS, JS).
- Système de gestion des maladies :Development of a disease management web application using Python, MySQL, and data analysis libraries (Pandas, NumPy, Matplotlib). The system allows for patient registration, disease tracking, and trend analysis over time. Developed a web interface to display patient information and analysis results using HTML, CSS, and Chart.js



#### **CERTIFICATS ET FORMATIONS**

CS50's Introduction to Computer Science (2025)

Délivré par l'Université Harvard - plateforme edX Une introduction rigoureuse à l'informatique couvrant le langage C, Python, SQL, JavaScript, les algorithmes, les structures de

Stage en Programmation Python (2025)

Organisé par CodSoft - de février à mars 2025

Un stage pratique axé sur la programmation Python, avec des projets concrets pour renforcer les compétences en résolution de problèmes, automatisation et développement

- Certification Professionnelle en Développement (2024)
- Certification en Analyse de Données (2024)
- Certification en Intelligence Artificielle Générative (2024)
- Certification PHP et MvSQL Organisée par Bitdegr