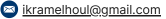
## **IKRAM EL HOUL**

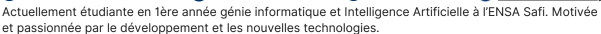
# ÉLÈVE INGÉNIEURE EN GÉNIE INFORMATIQUE & INTELLIGENCE ARTIFICIELLE



+212 642439418







### **EDUCATION**

Etudiante en génie informatique & Intelligence Artificielle 2024-Maintenant

Ecole Nationale des Sciences Appliquées - Safi

2022-2024 Classes préparatoires intégrées

Ecole Nationale des Sciences Appliquées - Safi

**Baccalauréat Sciences Mathématiques A** 2021-2022

Lycée Plateau Bensouda - Safi

## **PARASCOLAIRE**

Fondatrice du Club Informatique "Byte Brigade"

2024

Présidente du club Byte Brigade

Membre active du club Social 2022 - Présent

### **CERTIFICATS**

SQL (Basic, intermédiaire):

HackerRank

JavaScript (Basic, intermédiaire):

HackerRank

Java (Basic):

HackerRank

## COMPÉTENCES ET LANGUES

Langages Python, Langage C, Javascript, Java

**Développement-web** Html, CSS, JavaScript

Bases de donnes MySQL,PostgreSql

**Frameworks** Spring Boot

Librairies React, Hibernate

Langues Arabe (Maternelle), Français (Delf B2), Anglais (Intermédiaire)

## **PROJETS**

#### Site web de Parfums - React, Python, Streamlit, NLP

Développement d'une application web de recommandation de parfums: If perfumes basée sur les préférences des

#### Développement du site web pour le restaurant Dar Tajine avec intégration d'un chatbot IA

Technologies utilisées: HTML, CSS, JavaScript, Python (Streamlit, NLTK)

Intégration d'un chatbot IA (TajineBot) capable de répondre aux questions des utilisateurs, hébergé via Streamlit Community Cloud. Utilisation de NLTK pour le traitement du langage naturel et Streamlit pour l'interface interactive.

#### Quote Generator - HTML, CSS, JavaScript

Une interface simple et intuitive permettant à l'utilisateur de générer de nouvelles citations à volonté

#### Développement d'une FAQ interactive - HTML, CSS, JavaScript

Création d'une interface utilisateur intuitive avec des questions et des réponses organisées de manière logique.

#### University Website-design - HTML, CSS, JavaScript

Conception et développement d'une interface utilisateur moderne pour le site web d'Eduford.

