IKRAM EL HOUL



ikramelhoul@gmail.com



m /in/ikram-el-houl



ikramelhoul.netlify.app



EDUCATION

Etudiante en génie informatique & Intelligence Artificielle

2024-Maintenant

Ecole Nationale des Sciences Appliquées - Safi

Classes préparatoires intégrées

2022-2024

Ecole Nationale des Sciences Appliquées - Safi

Baccalauréat Sciences Mathématiques A

2021-2022

Lycée Plateau Bensouda - Safi

Mention Bien

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 **Frameworks** React

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: <u>If perfumes</u> 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.

