





IKRAM EL HOUL

 ikramelhoul@gmail.com

 +212 642439418

 [/in/ikram-el-houl](https://in/ikram-el-houl)

 ikramelhoul.netlify.app



Actuellement étudiante en 1ère année génie informatique et Intelligence Artificielle à l'ENSA Safi.

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: If perfumes basée sur les préférences des utilisateurs.
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.