Zakaria Rebbah

Étudiant ingénieur - Génie Informatique et Technologies Émergentes

Zakaria.Rebbah3@gmail.com • +212653812762 • Casablanca-Settat

PROFILE

Je suis un étudiant ingénieur en première année à l'ENSA El Jadida, spécialisé en Informatique et Technologies Émergentes. Passionné d'informatique, je vise à développer mon expertise dans le développement logiciel, l'intelligence artificielle et les technologies émergentes. Je suis à la recherche d'opportunités de stage pour mettre mes connaissances en pratique et contribuer à l'innovation.

FORMATION

Ecole Nationale des sciences appliquées d'El Jadida

2024-2027

Ingénieur d'état, Ingénierie Informatique et Technologies Emergentes (IITE)

Ecole Nationale des sciences appliquées d'El Jadida

2022-2024

Cycle préparatoire intégré

PROJETS

Développement d'un système de recommandation (intelligent) pour une plateforme de e-learning | Python, Flask, Html, CSS, Javascript, React.js, Node.js.

Janvier 2025 - Présent

- Conception de la base de données et les relations. Création et gestion des API avec Flask et Node.js pour l'échange de données.
- Développement et intégration d'un algorithme de recommandation hybride basé sur l'historique, les favoris, les avis et les préférences utilisateur avec Python.
- Conception de l'interface utilisateur en React.js avec HTML/CSS et Bootstrap.

Développement d'une plateforme de demandes de stage | php, Laravel, MySQL, React, Html, CSS.

Avril 2025 - Présent

- Authentification, publication de demandes avec CV, contact recruteur.
- Backend en Laravel, base MySQL.
- Conception de frontend React responsive, avec HTML/CSS et Bootstrap.

COMPETENCES

Langages de programmation: Python, C, Java, SQL, JS

Bases de données: MySQL, SQLite, Oracle.

Développement Web: HTML5, CSS, React JS, Flask, Bootstrap.

Système d'exploitation (notion de base): Linux(Ubuntu , CentOS , Kali)

CERTIFICATIONS

Python for Data Science, AI & Development (IBM)

SQL: A Practical Introduction for Querying Databases (IBM)

C for Everyone: Programming Fundamentals (University of California)

SOFT SKILLS

• Gestion du temps

Adaptabilité

• Collaboration en équipe