

REZOUKI BADR

Étudiant en informatique

MES INFORMATIONS

Né le 10 mars 2002

AZAGHAR OUZNAK AIN LEUH, IFRANE, MAROC.

badr.rezouki@ump.ac.ma

+212 6 99 95 10 27

github.com/RezBadr

in linkedin.com/in/badr-rezouki/

COMPÉTENCES

Langages de Programmation :

Java, Python, C/C++, C#, SQL, JavaScript, HTML, CSS.

Frameworks et Bibliothèques:

Spring, Spring Boot, React, Angular, Bootstrap, scikit-learn, pandas, NumPy.

Systèmes d'Exploitation : UNIX

(Linux), Windows

Bases de Données : MySQL,

Firebase, SQLite.

Outils DevOps : Git, GitHub,

Docker, Azure.

Algorithmique et Structures de

Données: Tri, graphes, arbres, complexité algorithmique

Problem Solving : Résolution de problèmes, programmation compétitive (LeetCode, HackerRank)

CERTIFICATIONS

2024 : CCNA: Switching, Routing, and Wireless Essentials de Cisco

Networking Academy

2022: HTML5 and CSS3 de Pirple

LANGUES

Arabe: Langue maternelle

Français : Avancé

Anglais : Intermédiaires

Dans le cadre de mes études en informatique, je désire intégrer un Master 2 en Développement logiciel ou Intelligence Artificielle pour développer mes compétences dans ces domaines. Passionné par l'innovation technologique, je suis motivé à participer à des projets ambitieux tout en développant mon expertise technique.

FORMATION ACADEMIQUE

2021 - 2025

Cycle d'ingénieur en Génie informatique.

Ecole nationale des sciences appliquées d'Oujda.

2019 - 2021

Cycle préparatoire, mathématiques et physique.

CPGE Al Cachy à Fes.

2018 - 2019

Baccalauréat en sciences Mathématiques, option B.

Lycée Moulay Ismail à Meknès

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLE

Développeur Full Stack | Stage ADM Projet

JUILLET 2024 - SEPTEMBRE 2024

Casablanca, Maroc

- Conception et développement de l'application de suivi et de gestion des projets d'infrastructures.
- Coordination et gestion de l'équipe de développement, répartition des tâches, et suivi de l'avancement du projet.

Stage d'observation

E-charlemagne

AOÛT 2023 - AOÛT 2023 **Rabat, Maroc**

- Observation du quotidien d'un développeur pour mieux comprendre le développement logiciel.
- Exploration des aspects pratiques et approfondissement des connaissances en processus et outils du domaine.

PROJETS ACADEMIQUE

Application de répartition du budget (Spring Boot, React js)

- Développement d'une Application web pour la répartition du budget à l'UMP.
- Mise en place d'une page de connexion avec authentification de l'utilisateur pour un accès sécurisé à l'application.
- Conception d'interfaces utilisateurs intuitives pour la saisie et le suivi budgétaires.
- Intégration du calcul et de la répartition du budget pour chaque laboratoire en fonction de conditions prédéfinies.

Application de gestion des projets de recherche (SpringBoot, React js)

- Développement d'une application web de gestion des projets de recherche pour le Système CERBO (Comité Éthique demRecherche Biomedical Oujda)
- Faciliter l'examen des projets par le comité et gestion des absences des membres lors de la réunion mensuelle.

Application de gestion des contacts(Android Studio/Java/SQLite)

- Développement d'une application mobile pour la gestion des contacts.
- Développez les fonctionnalités nécessaires pour que les utilisateurs puissent ajouter, supprimer et modifier des contacts dans l'application.