



CONTACT:

- ☎ 06 67 43 86 37.
- ✉ rezkiabderrahman@gmail.com.
- 📍 96, rue Annassrine, Beauséjour, Casablanca.
- 🌐 LinkedIn: linkedin.com/in/abderrahman-rezki-178933200.
- 📱 @AbdoRezki

COMPÉTENCES TECHNIQUES:

- Langage de programmation: C, Java, Php, HTML, CSS, JavaScript, Booststrap, Python.
- Gestion et conception de base de données: SQL, Merise, UML.
- Logiciel de calcul numérique et statistique: Matlab, Langage R.
- Conception mécanique: Catia, dessin technique.
- Système d'exploitation: Linux.
- Représentation et analyse d'automatisme: Grcfet.
- Outil bureautique: Office 365.
- Outils d'optimisation: recherche opérationnelle.
- Théorie des graphes.
- Autres logiciels et outils: Entreprise architect, Proteus, Git.

SOFT SKILLS:

- Esprit d'équipe.
- Public Speaking.
- Créativité.
- Gestion de stress.
- Communication.
- Résolution des problèmes.
- Curiosité.
- Adaptation.

CENTRE D'INTÉRÊT:

- Intelligence artificielle.
- Innovation.
- Programmation.
- Gaming.
- Sport.

COMPRÉTENCES LINGUISTIQUES:

- Anglais: Niveau avancé.
- Français: Niveau avancé.
- Arabe: Langue maternelle.

REZKI ABDERRAHMAN

Elève ingénieur en informatique

Je suis un élève ingénieur en génie informatique et intelligence artificielle à l'école nationale supérieure d'arts et métiers de Casablanca. Je suis à la recherche d'un stage d'initiation pour mettre en pratique mon savoir-faire et mon savoir-être.

EDUCATION

2021-2022

GÉNIE INFORMATIQUE ET INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

- 1ère année cycle d'ingénieur, filière génie informatique et intelligence artificielle à l'ENSAM CASABLANCA

2019-2021

CLASSES PRÉPARATOIRES INTÉGRÉES

- 2 années en classes préparatoires intégrées à l'ENSAM de CASABLANCA

Juin 2019

BACCALAURÉAT

Obtention du baccalauréat au lycée Ennour 2, filière science mathématique B, Mention: Très bien

PROJET

Réalisation d'un site web dynamique

- Programmation de la partie Front-end en utilisant HTML, Css et Javascript.
- Programmation de la partie Back-end en utilisant Php pour la gestion des bases de données en réalisant les différentes opérations: Authentification, ajout, suppression, modification et recherche.

Réalisation d'interface graphique

CURRENCY CONVERTER

Réalisation d'une interface permettant la conversion de différentes devises en utilisant les bibliothèques Tkinter et Requests.

MANAGEMENT SYSTEM

Réalisation d'un système de gestion des personnes vaccinées en utilisant Tkinter et sqlite3, ce qui nous permet d'effectuer les opérations d'ajout, de modification, de suppression et de recherche dans une interface graphique..

CERTIFICATIONS

HUAWEI

- HCIA - BIG DATA.
- HCIA - IOT.
- HCIA - 5G.
- HCSA - SALES-IP NETWORK.

CISCO

- NDG LINUX ESSENTIALS.
- CLA: Programming Essentials in C.
- PCAP: Programming Essentials in Python.

COURSERA

- Design Thinking for Innovation.
- Teamwork Skills: Communicating Effectively in Groups.
- Think Again I: How to Understand Arguments.