# **BENNANI YASSIR** Fullstack Developer

bennaniyassiir@gmail.com +212 639697736 Tetouan, Morocco



<u>LinkedIn : bennani-yassir</u>



GitHub: Yassir Bennani



### **Profile**

Développeur web spécialisé en .NET et React, je crée des systèmes robustes côté serveur et des API RESTful. Avec des compétences en back-end et un intérêt pour le front-end, je travaille sur des projets full-stack et cherche à progresser en analyse de données et Deep Learning.

# **COMPÉTENCES TECHNIQUES**

- Langages de programmation : HTML,, CSS,C, C++, PHP, Javascript, Python, Java, C#.
- Frameworks: .NET,Django , React , Spring-Boot, JEE
- Bases de données: MySQL, PostgreSQL, MongoDB,Oracle
- Contrôle de version: Git, GitHub
- Conception orientée objet : (UML, MERISE)
- Outils et applications: Windows / Linux (Ubuntu), Visual Studio Code, IntelliJ IDEA, Postman.
- Gestion de projets: DevOps , Jenkins

### **ÉDUCATION**

Oct 2021 - Présent

(FSJES) Licence fondamentale, Spécialité: Politiques économiques

• Oct 2020 - Présent

École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur (EMSI), 3ème année du cycle d'ingénieur, Spécialité:

Informatique et Réseaux

### **LANGUES**

- Arabe
- Anglais
- Français

### **ACTIVITÉS**

- Membre d'équipe d'organisation de l'événement EMSIxTALK en 2023
- Membre de Club LIONS Emsi Tanger

# **EXPÉRIENCE**

### Scrap App (Projet personnel) - Stage chez **Elastomer Solutions**

Juillet 2024 - Sep 2024

- Développement avec React.js, C#, et SQL Server.
- Implémentation de l'authentification des utilisateurs et du contrôle d'accès, permettant l'entrée et la modification de données.
- Intégration des données historiques.

#### BRAINSCAN DL(Projet personnel)

Oct 2024 - Nov2024

• Développement avec l'apprentissage profond en Python pour l'analyse de scans cérébraux. Implémentation d'un modèle CNN avec TensorFlow et Keras pour classifier des images IRM.

### Application de gestion scolaire (Travail en équipe) -Stage chez Pigier Tanger

Juillet 2023 - Sep 2023

- Développement avec Java et le framework Swing pour une application de bureau.
- Création de la base de données avec SQLite.
- Conception de l'application pour la gestion des tâches scolaires.

#### PROJET ECOMMERCE (Travail en équipe)

Fév. 2023 - Apr 2023

• Développement d'un site e-commerce avec Django, implémentant une authentification utilisateur sécurisée, une navigation fluide des produits et un processus de paiement optimisé pour améliorer l'expérience d'achat en ligne.

#### Application de réservation avec MERN-Stack (Travail en équipe)

Apr. 2024 - July2023

• Conception avec le stack MERN, permettant des réservations en temps réel, l'authentification des utilisateurs et une interface réactive pour une gestion fluide des réservations.