



EVINI NGOUA ALPHONSE-SOREL

Étudiant en 4^e année de Génie Informatique

+212774110753

eviningouaalphonesorel@gmail.com

Fes

FORMATION

Ingénierie en Génie Informatique

Université Privée de Fès (UPF)

2023- En cours

DUTen Génie Informatique

École Supérieure de Technologie de Laâyoune

2021 - 2023

BAC-C

Lycée Lubin Martial Ntoutoume Obame

2020 - 2021

COMPÉTENCES

- Développement Back-End : Création d'API RESTful avec Spring Boot, Django, FastAPI, .NET (ASP.NET Core).
- Bases de Données : Conception et gestion de bases SQL (MySQL, PostgreSQL, SQL Server).
- Développement Front-End : Maîtrise de React, Angular, et développement mobile avec Flutter, Android.
- Programmation : Expérience en Java, Python, C#, JavaScript, TypeScript.
- Intelligence Artificielle : Développement de chatbots NLP, entraînement de modèles Machine Learning & Deep Learning, et analyse de données.
- Gestion de Projet : Planification et suivi en agilité (Scrum), travail en équipe et prise d'initiative.
- Outils et Environnements : Utilisation de Git, Docker, IDEs modernes.

LANGUAGES

- FRENCH
- ENGLISH

PROFILE

Futur ingénieur en Génie Informatique, je recherche un stage de 3 mois dès juillet 2025 pour approfondir mes compétences en développement logiciel, IA et systèmes d'information. Passionné par le web et le mobile, j'ai conçu et déployé des applications intégrant React, Spring Boot, Django, .NET et React Native, avec des fonctionnalités avancées (paiement sécurisé, chat en temps réel, suivi GPS). Rigoureux et innovant, je combine architecture logicielle et data science pour développer des solutions performantes adaptées aux besoins utilisateurs.

EXPÉRIENCE

Stagiaire | Cabinet Consulting Expro

Libreville, Juillet 2024 - Septembre 2024

Stage en développement informatique et gestion de projet

- Développement numérique : Conception d'un catalogue numérique de voitures pour l'activité de location à l'aide de Canva et Simplebooklet.
- Développement d'applications : Participation à la création d'une application mobile de location de voitures, intégrant des fonctionnalités avancées pour les particuliers et les professionnels.
- Gestion documentaire : Saisie des données, classement, archivage et numérisation des documents, ainsi que rédaction de comptes rendus de réunion.
- Présentations et reporting : Création de présentations PowerPoint professionnelles pour les réunions de direction et les conférences externes.

Stagiaire | DRISOLUTION

Laâyoune, Avril 2023 - Juillet 2023

Stage en développement web et marketing digital

- Développement web : Conception et mise en ligne du site web de l'entreprise sur WordPress, optimisé pour promouvoir les services et produits de DRISOLUTION.
- Découverte du monde professionnel : Stage d'observation visant à comprendre la réalité du travail en entreprise et le fonctionnement des différents services.
- Immersion métier : Accompagnement des professionnels dans leurs tâches quotidiennes et participation aux missions courantes.

PROJETS RÉALISÉS

Boutique en ligne pour la vente de livres
→ Plateforme e-commerce (Angular + Spring Boot + Django) avec :

- Gestion automatisée des stocks et commandes.
- Intégration de paiement sécurisé (Stripe/PayPal).

→ Projet académique

Billetterie intelligente pour la CAN 2025

→ Système basé sur l'IA et la blockchain pour une gestion sécurisée et optimisée des billets, avec :

- Détection de la fraude
- Expérience utilisateur immersive
- Sécurisation des transactions via la blockchain, assurant la traçabilité et l'authenticité des billets

→ Projet académique