MOUSSA Ismael

Adresse: EMIG-Niger

Téléphone: +227 89 55 83 80

Email: moussaisma05@gmail.com

GitHub: Ismail0u · GitHub

OBJECTIF

Étudiant en génie logiciel, souhaitant développer ses compétences en programmation et en développement web à travers un stage pratique.

ÉDUCATION

École des Mines, de l'Industrie et de la Géologie (EMIG), Niamey, Niger Licence en Génie Logiciel Octobre 2022 - Prévision de fin : Juin 2025

Cours pertinents:

- Programmation Orientée Objet (Python, Java)
- Développement Web (HTML, CSS, JavaScript, Django, React)
- Bases de données (SQL, MySQL)
- Développement Mobile (Flutter notions de base)

Projets académiques :

- Mini Clone WhatsApp(Flutter): Interface utilisateur
- Application de Gestion de Bibliothèque (Java) : Interface utilisateur et gestion des emprunts
- Application de Gestion de Restaurant (Django, React) : Gestion des stocks, réservations et utilisateurs

CERTIFICATIONS

- Certification Python Saylor Academy (28 janvier 2025)
- Certification Informatique (Computer Science) Saylor Academy (12 janvier 2025)
- Certification Anglais Saylor Academy (17 février 2025)

EXPÉRIENCE

Stage – NIGELEC, Assistant Maintenance Informatique et Réseaux (Juillet 2024 - Septembre 2024)

• Maintenance et configuration de matériel informatique et de réseaux.

Projets personnels:

- Application de Gestion de Location de Véhicules (PHP, MySQL)
- Développement de plusieurs petits projets en Python, Java et C.

COMPÉTENCES

Compétences techniques :

- Langages de programmation : Java, Python, JavaScript, C, PHP
- Développement Web: HTML, CSS, JavaScript, PHP, Django, React, Django REST Framework
- Bases de données : SQL, MySQL
- Outils: Git, Linux, VS Code
- Notions de base de sécurité des applications web

Compétences personnelles :

- Travail en équipe
- Communication
- Capacité d'apprentissage rapide

ENGAGEMENTS ET ACTIVITÉS

- Membre de la communauté informatique de l'EMIG (2024 Présent)
- Participation régulière à des webinaires sur les technologies modernes
- Membre de la section étudiante IEEE 2024

LANGUES

- Français : Courant
- Anglais : Intermédiaire (lecture et écriture technique)
- Espagnol : Débutant

CENTRES D'INTÉRÊT

- Développement Web et Mobile
- Intelligence Artificielle (apprentissage en cours)
- Cybersécurité (apprentissage en cours)
- Tendances technologiques

MOUSSA Ismael - CV 2025