



Méité Souleymane Tieba

DEVELOPPEUR FULLSTACK

Contact

- 0702020313 / 0161351633
- meitetieba@gmail.com
- Abidjan , côte d'ivoire
- www.linkedin.com/in/souleymanetieba

Langues

- ✓ Français
- ✓ Anglais

Compétences

- ✓ HTML
- ✓ CSS
- ✓ Python
- ✓ Javascript
- ✓ Django
- ✓ React
- ✓ Tailwind css
- ✓ Git
- ✓ Gitlab
- ✓ Docker
- ✓ CI / CD
- ✓ Cursor

Softskills

- ✓ Capacité d'adaptation
- ✓ Résilience
- ✓ Esprit d'équipe

À propos de moi

Technicien en informatique option développement d'applications , je suis un jeune passionné par la technologie. Toujours en quête d'apprentissage , je cherche à acquérir des compétences approfondies dans ce domaine en constante évolution

Parcours scolaire

Collège Cours Nafitini de Korhogo 2017 - 2018

Brevet d'Etude du Premier Cycle

Lycée Houphouët Boigny de Korhogo

2021 - 2022

Baccalauréat (série D)

International High Business Institute de

Yamoussoukro 2023 - 2024

Brevet de Technicien Supérieur

Expériences professionnelles

Stage à NAKO TECHNOLOGIE ,Yamoussoukro

2023 - 2024

Développement d'une application de gestion des moyens généraux d'une mairie. Conception de l'interface utilisateur avec HTML , CSS , Bootstrap pour un design responsive et moderne. Utilisation de ASP.NET avec C# comme back-end pour assurer la gestion des données et des fonctionnalités.

Stage à Atos , Abidjan

2025

Projet : Gestion Bancaire Centralisée

Description :

Conception, Développement et Déploiement d'une plateforme bancaire centralisée permettant la gestion unifiée des clients, comptes, transactions et cartes virtuelles. Le système assure une synchronisation en temps réel des données, une haute disponibilité grâce à Kubernetes, et une automatisation complète du cycle de déploiement via CI/CD.

Environnements : PYTHON – Django Rest Framework – HTML/CSS/JS – LEAFLET.JS – POSTGRESQL – POSTGIS – DOCKER


Projet : Système de gestion d'Établissement Scolaire

Description :

Conception, Développement et Déploiement d'une plateforme complète de gestion d'établissement scolaire permettant la gestion intégrée des professeurs, élèves, parents, notes, calendrier scolaire, emploi du temps, inscriptions, scolarité et tous les processus administratifs. Le système vise à améliorer l'organisation, la communication et le suivi pédagogique au sein de l'établissement.

Environnements : PYTHON – Django Rest Framework – HTML/CSS/JS – DOCKER – KUBERNETES – ARGOCD – GITLAB CI/CD – PYCHARM – LINUX

| Certificats

 Python : débutant à expert