

MAOULID ABDI SOUBANEH

Développeur React & React Native
| Intégration IA & Data Science



Contact Détail

maoulidgras@gmail.com

+253 77 76 93 49

Quartier 7

GitHub: <https://github.com/Maoulid94>

LinkedIn:
<http://www.linkedin.com/in/maoulid-abdi-soubaneh>

Website: <https://maoulid-dev.pages.dev>

Compétences

- Langages :** JavaScript, Python, TypeScript, HTML, CSS, Tailwind
- Frameworks & Libraries:** React Native, React, Expo, React Navigation, FastAPI
- IA & Data Science :** Computer Vision, Analyse prédictive, TensorFlow, PyTorch, Pandas
- Outils :** Git, GitHub, VS Code, Postman, UI/UX Design (Figma)
- Base de données :** PostgreSQL, SQLite
- Méthodologie :** Clean code, Responsive design, Composants réutilisables

Langues

- Français
- Anglais

Centres d'intérêt

- Participation à des communautés tech (Discord dev, Stack Overflow, GitHub)
- Football

Développeur React Native & React avec expertise en JavaScript/TypeScript, API REST, PostgreSQL et intégration IA. Passionné par la création d'applications Mobiles et web innovants : authentification sécurisée, tableaux de bord interactifs, paiements, QR codes, computer vision. Curieux et rigoureux, je transforme les idées en solutions performantes et fiables.

Formation

Master en Informatique – Spécialité Data Science

Chaitanya Université Hyderabad

2022 – 2024

Expérience Professionnelle

Développement Mobile : Gestion de Cartes de Crédit

React Native / TypeScript – 2024 (CDD à LogicView Solution)

Réalisé en autonomie complète

- Conception d'une application de **gestion de cartes de crédit** avec IA.
- Authentification sécurisée, extraction automatique de numéros de carte via IA.
- Tableaux de bord statistiques, personnalisation visuelle (mode clair/sombre).

Projet Personnel

Développement Mobile : Gestion Intelligente des Données

React Native, React, API REST, PostgreSQL – 2025

- App mobile avec tableau de bord multi-années, upload de factures, estimation des montants et profil utilisateur avec paramètres (changement de mot de passe, mode clair/sombre).

Développement IA : Vision par Ordinateur (Surveillance, Prévention)

React Native, FastAPI, Modèle IA, PostgreSQL – 2025

- Application connectée à modèles IA : surveillance trafic, gestion police/assurance.

Développement IA : ChatBox API (Gestion de Messagerie interne)

Python, Litestar, Ollama, Google Gemini, Docker – 2025

- Développement d'une API Python (Litestar) unifiant Ollama et Google Gemini, avec support streaming, découverte dynamique des modèles et déploiement containerisé (Docker).

Développement IA : Analyse Intelligente des Réseaux (Marketing)

React, FastAPI, Power BI / IA, PostgreSQL – 2025

- Collecte via QR code, analyse prédictive.

Développement IA : Vision par Ordinateur (Sécurité, RH)

Python (OpenCV), InsightFace – 2025

- Reconnaissance Faciale et Estimation âge/genre en temps réel.