

PAUL MOUYEBISSI

STAGE DATA SCIENCE 3-4 MOIS DISPONIBLE IMMEDIATEMENT

☐ Github In MOUYEBISSI Paul Impaulmouyebissi@gmail.com

EDUCATION

Aivancity School of AI & Data Science

2023 - Present

2 ème année Intelligence Artificielle et Science de Données

Lycée Jean Hilaire (Gabon)

Juin 2022

Baccalauréat Scientifique (Mathématiques et Sciences Physiques)

Mention Assez Bien

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES & PROJETS

Génération automatisée de SMS marketing avec l'IA | Wellpack - AI Clinic

Jan. 2024 - Mar. 2024

- Conçu et implémenté un compteur de caractères et un moteur de troncature dynamique pour garantir des messages à minimum 160 caractères.
- Développé un workflow de génération de 3 variantes de SMS par requête, facilitant la comparaison d'efficacité via A/B testing.
- Créé un système d'export des messages générés dans un fichier JSON, servant de base à l'évaluation quantitative des performances du modèle.
- Intégré le prototype LLM avec une interface Flask, pilotée par Langchain/Ollama, et conteneurisé l'application sous Docker.
- Exploration des métriques clés (taux d'ouverture, clics, conversions) pour affiner les stratégies marketing tout en respectant la RGPD.

Analyse de Performance | Chips & Chicken

Jan. 2024 – Mar. 2024

- Conçu un tableau de bord interactif sous Power BI réduisant de 25% le temps d'analyse manuelle
- Automatisé le nettoyage et le prétraitement de données clients et transactionnelles via SQL et Pandas.
- Exploré les tendances de ventes et identifié des leviers de performance à l'aide de visualisations avancées, facilitant la prise de décisions stratégiques.

Projet Data - Segmentation clients & Prédiction | Projet personnel

2025

- Segmentation de 3000+ clients et prédiction des ventes/prix immobiliers (KMeans, PCA, t-SNE, Ridge, Lasso 87% de précision).
- Technologies: Python, Scikit-learn, Seaborn

COMPETENCES TECHNIQUES

Analyse & Traitement des données: Pandas, NumPy,Matplotlib, Python Gestion des bases données: MySQL, SQLite, phpMyAdmin, MERISE

Business Intelligence: Power BI, Excel Langages de programmation: Python,R

Machine Learning & Developpement IA: Scikit-learn, Ollama

COMPETENCES PERSONNELLES

Esprit d'analyse et de synthèse

Pensée critique

Attention aux détails

Communication efficace

LANGUES

Français: Natif Anglais: C1