



# AIME MALAKA

📍 France | 📩 aimeemalaka84@gmail.com | ☎ 06 59 96 64 45  
🔗 LinkedIn | 🛡 GitHub

## Data & Marketing Analyst Junior

Passionnée par la data, je transforme les données en insights stratégiques pour éclairer la prise de décision. Avec une solide maîtrise des outils d'analyse (SQL, Python, Power BI, Tableau) et des méthodologies Agile, je conçois des solutions data-driven pour répondre aux enjeux métiers.

Mon objectif : contribuer à des projets innovants où la data crée de la valeur

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### BUSINESS ANALYST & PRODUCT OWNER – Capgemini / AXA

Sept 2024 - Sept 2025

- Pilote les backlogs et sprints Agile (Jira), réduisant de 20% le temps de traitement des demandes métiers.
- Analyse les besoins métiers via des ateliers BPMN/User Stories et traduit les exigences en spécifications techniques.
- Collabore avec les équipes IT pour valider la faisabilité technique des solutions.

### DATA ANALYST - Mezzo

Avril 2024 - Sept 2024

- Nettoie et analyse 100K+ lignes de données (SQL, Python) pour créer des dashboards Power BI utilisés par 3 équipes.
- Automatise les reportings, économisant 10h/mois de travail manuel.
- Collabore avec les équipes métiers pour valider les insights data.

### CONSULTANTE MARKETING OPÉRATIONNELLE - COJT

Février 2023 – Avril 2023

- Optimise 5 campagnes marketing, améliorant le ROI de 15% via une segmentation data ciblée.
- Automatise les reportings avec Google Data Studio.

## EDUCATION

- Mastère Management de la Transition Digitale – Spécialité "Data Analyst" Junia XP | **2023 – 2025**
- Master Marketing Direct et Digital IAE de Lille | **2019 – 2022**
- DUT Info-communication Université de Lille | **2017-2019**

## PROJET

- **Scoring crédit & Chatbot IA – Crédit pour Tous (2024–2025, Junia XP) :**

XGBoost (AUC=0.70) pour 396K prêts P2P, SMOTE/SHAP, déploiement FastAPI/Streamlit. Chatbot RAG (FAISS+NLP), 100% local, RGPD/RGAA. Impact : détection précoce risques, -15% défauts.

## COMPETENCES

- *Langages & Bases de Données* : SQL, Python (Pandas, NumPy, Scikit-learn), PostgreSQL, Snowflake
- *ETL & Intégration* : Talend, Power Query, notions de dbt et SSIS
- *Visualisation & BI* : Power BI, Tableau, Looker, Google Data Studio, Excel (Power Pivot, Power Query, VBA), Plotly, Matplotlib, Seaborn
- *Cloud & Big Data* : GCP ,AWS / Automatisation : Scripts Python, Power Automate, VBA
- *Méthodologies & Gestion de projet* : Scrum, Jira, Trello, BPMN, UML, User Stories, Kanban

**Langues** : Français (natif), Anglais (courant), Lingala (natif)

**Certifications** : Google Data Analytics, IBM Business Intelligence, Project Management Professional