

FREDERIC MOUKENGUE

CONTACT

📞 06 03 40 76 75

📍 Paris, Ile-de-France

✉️ moukenguefrederic@gmail.com

🌐 frederic-moukengue

🐙 Github

FORMATION

Master 2 Architecte en IA
L'école multimédia, Paris
2025- 2026

Master Data Engineering
Supinfo, Paris
2024 - 2025

LANGUES

- Français (Natif)
- Anglais (Professionnel)

CENTRE D'INTERET

- Music, piano
- Sport, football
- Théâtre, Cinéma

Data Engineer - Alternance

DataEngineering-Developpement web-Cloud-DevOps-IA

1 semaine ecole / 3 semaines en entreprise

Parce que les données améliorent la décision et créent de la valeur, je suis passionné par leur exploitation pour transformer les organisations. Curieux et rigoureux, je m'investis dans des projets data-driven pour proposer des solutions pertinentes et innovantes.

EXPERIENCES

Stagiaire Developpeur web / Data (Juin 2025 - Août 2025)

MOTUKA SERVICES

- Mise en place d'une infrastructure data pour centraliser et exploiter les données clients, avec un site web servant de point d'entrée et de collecte.
- Conception et implémentation de pipelines ETL/ELT pour centraliser et transformer les données clients.
- Définition de règles, validation des flux et documentation pour assurer la fiabilité et la conformité des données
- Création de tableaux de bord automatisés sous Power BI pour suivre les KPIs et faciliter la prise de décision.

Développeur Backend | Web(Aout 2021 - Juin 2023)

MAYELE | Digital Transformation (Stage -> CDI)

- Développement d'applications web Back-End (Python, Django, NodeJS) et d'API REST.
- Modélisation et optimisation de bases de données (UML, PostgreSQL, MySQL).
- Mise en place d'environnements techniques et CI/CD (Docker, Git) + documentation technique.
- Analyse des besoins métiers, définition des fonctionnalités et gestion de projet (MS Project).
- Projet phare : application de suivi boursier en temps réel avec collecte, analyse automatisée et visualisation des données.

COMPETENCES

Big Data & IA

- Airflow
- Dagster
- Spark
- dbt
- ETL, ELT
- Scala (notions)
- Snowflake
- Zapier
- Power Bi
- Keras
- TensorFlow

DevOps & Cloud

- Docker
- Kubernetes
- CI/CD
- Gitlab CI
- Git
- Azure

Developpement & BD

- Python
- Django
- FastAPI
- JavaScript
- NodeJS
- SQL
- NoSQL, MongoDB