

Hamed Kouka

Data Engineer — Data Analyst

📍 Île-de-France 📞 +33 7 67 91 06 91 ✉️ hamed_kouka@yahoo.com
🌐 github.com/Koukahamed

Spécialisé en pipelines de données, automatisation CI/CD et intégration cloud (Snowflake, dbt, Airflow, GCP, Azure)

Profil

Data Engineer passionné par l'automatisation et la fiabilité des pipelines de données, avec un parcours combinant **analyse, industrialisation et CI/CD** dans des environnements **cloud et hybrides**. Expérience en **marketing digital** et **énergie**, orientée vers la création d'architectures data robustes, gouvernées et évolutives. Habitué à collaborer avec des équipes **IT, Data Office** et **métiers** dans des contextes internationaux exigeants.

Expériences professionnelles

Data Engineer Consultant – Mission chez Perenco (via Axians)

Aout. 2025 – Présent, Paris

- Conception et déploiement de modèles **dbt** sur **Snowflake** pour la construction de tables de référence et d'exports vers les systèmes métiers
- Développement de procédures **Python Snowpark** (stockées) pour la préparation et l'intégration de données utilisateurs via des APIs **SaaS / SCIM**
- Mise en place de pipelines d'intégration **CI/CD (CircleCI, GitHub Actions)** pour l'automatisation des déploiements entre environnements **DEV/PROD**
- Conception d'une architecture **sécurisée et gouvernée** : gestion des rôles Snowflake, intégrations externes, network rules, secrets et journalisation applicative
- Collaboration transverse avec le **Data Office**, la DSI et les équipes **métiers** pour fiabiliser les flux **référentiels et MDM**

Data Engineer – Effilab (Groupe Solocal)

Janv. 2023 – Janv. 2025, Boulogne-Billancourt

- Conception et automatisation de **pipelines marketing data** via **Airflow** et **Dataiku** (ETL, monitoring, maintenance)
- Automatisation des flux entre plateformes publicitaires, CRM et outils BI, avec contrôle qualité et documentation continue
- Migration des flux analytiques vers **BigQuery (GCP)** : optimisation SQL, gestion des coûts et refonte des schémas
- Mise en place de pipelines **CI/CD (GitHub, CircleCI)** pour le déploiement contrôlé des DAGs Airflow
- Création de dashboards **Metabase / Power BI** et accompagnement des utilisateurs métiers dans leur appropriation
- Contribution à la **gouvernance data** (catalogue, cohérence, versioning Git)

Stage – Data Analyst, Havas Media

Juil. – Déc. 2022, Puteaux

- Analyse des performances média (**Google Ads, Facebook Ads, Display**)
- Développement de modèles prédictifs (classification, clustering) pour améliorer le ciblage marketing (**Python, R**)
- Nettoyage et intégration de données dans **Data Studio** et **Power BI**

Formation

Master Ingénierie Statistique et Actuariat – Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (UVSQ) — 2022

Licence Mathématiques – Université Sorbonne Paris Nord — 2020

Certifications : Data Analyst (RNCP – OpenClassrooms, 2025) • Dataiku Core & Advanced (2025)

Compétences techniques

Langages	Python, SQL, Bash, R
Data Engineering	dbt, Airflow, Dataiku, Docker
Cloud / Bases de données	Snowflake, BigQuery, PostgreSQL, Azure (Data Factory, Data Lakes), GCP
CI/CD	GitHub Actions, CircleCI, Azure DevOps
Reporting	Power BI, Tableau, Metabase, Data Studio
Méthodologie	Agile / Scrum, Git, Confluence, Documentation technique

Langues

Français — courant • Anglais — intermédiaire (B2)