



<https://latribunelibre.com/emploi/analytics-engineer-data-engineer-f-h>

## Analytics Engineer / Data Engineer F/H

### Description

### Contexte

Au sein d'une équipe Data dynamique, vous rejoignez un environnement structuré autour d'une plateforme Big Data moderne, avec une forte culture produit et une vision orientée décision et valeur métier.

L'objectif : transformer la donnée en information fiable, exploitable et actionnable pour accompagner des enjeux métiers majeurs.

Vous interviendrez sur l'ensemble de la chaîne de valeur data : ingestion, transformation, modélisation, analyse et restitution, dans un contexte à forts volumes et enjeux de performance.

### Vos missions

En tant qu'Analytics Engineer, vous aurez pour responsabilités de :

- Comprendre les enjeux métiers et traduire les besoins en solutions data opérationnelles
- Identifier, collecter et transformer des données issues de systèmes complexes
- Concevoir et maintenir des modèles de données robustes et adaptés aux usages
- Développer et optimiser des pipelines de transformation (ETL/ELT)
- Produire des dashboards et analyses permettant une prise de décision éclairée
- Garantir la qualité, la cohérence et la traçabilité des données et traitements
- Documenter vos travaux et contribuer à la gouvernance de la donnée
- Collaborer de manière étroite avec les équipes Data, Infrastructure et Métiers
- Partager les bonnes pratiques, contribuer à la stratégie data et assurer la transmission des connaissances

### Qualifications

#### Compétences techniques recherchées

### Organisme employeur

DRAKS

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

### Lieu du poste

44109, NANTES, NANTES, France

### Date de publication

26 décembre 2025 à 14:02

### Valide jusqu'au

25.01.2026

- Maîtrise SQL et Python / PySpark ( $\geq$  3 ans)
- Expérience significative en ingestion, transformation et modélisation de données
- Très bonne connaissance Power BI et DAX ( $\geq$  3 ans)
- Maîtrise des concepts de modélisation data (étoile, ...)
- Bonne connaissance Azure et Databricks ( $\geq$  1 an)
- Expérience sur ETL/ELT & Data Pipelines
- Bonnes pratiques DevOps & Git
- Pratique des méthodes agiles (Scrum)
- Connaissance appréciée : DataGalaxy, Azure Data Factory, JIRA, Confluence

#### **Profil recherché**

- Vous justifiez d'une expérience confirmée en tant qu'Analytics Engineer / Data Engineer / Data Analyst
- Vous êtes capable de comprendre rapidement un contexte fonctionnel et ses enjeux
- Vous faites preuve de rigueur, sens critique, autonomie et esprit d'analyse
- Vous aimez collaborer, expliquer, vulgariser et travailler en transverse
- Vous avez envie de contribuer à des projets structurants, concrets et visibles