



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

## Ingénieur Data F/H

### Description

Vous êtes animé par les **approches Cloud Native** déclinées sur des charges Data, avec une expérience significative sur le poste que vous souhaitez mettre à profit dans une équipe dans un contexte international ? Au sein de la division Data eXperience, en tant qu'**ingénieur DataOps** vous intégrerez l'équipe **Data Platform composée de 4 personnes**. Avec 2 autres équipes, orientées Data Solution et Gouvernance des données, vous garantissez l'utilisation de la data au sein du Groupe. Dans le service, il est question **d'apporter votre expertise technologique** autour des outils et processus de stockage, traitement et gestion des données, ainsi que **d'établir des normes et frameworks**. **VOS MISSIONS DANS L'EQUIPE DATA PLATFORM:**

#### I. Analyser, développer et déployer les flux de données (techniques et applicatifs)

- Rédiger et valider les spécifications techniques, en veillant à documenter et communiquer les solutions
- Planifier et accompagner le déploiement dans le Groupe et mettre à niveau les référentiels

#### II. Maintenir et exploiter

- Gérer les incidents en production et assister dans la résolution des problèmes
- Alimenter et documenter les documentations
- Mettre en oeuvre les solutions de monitoring
- Mettre en oeuvre les mécanismes de résolutions automatiques (self-healing / scaling)

#### III. Maintenir les usines logicielles

- Assurer la qualité et fiabilité des processus de promotion dans une démarche industrielle (CI/CD)
- Faire évoluer les cadres de développement : frameworks, normes et forges
- Assister et former les équipes de développement
- Enfin il s'agit d'optimiser les processus (Design / Build / Test / Run) pour standardiser les développements.

#### V. Contribuer au design, mise en oeuvre et administration de la Data Platform

- Décliner les exigences de l'architecture (requirements) sur le système
- Considérer les impacts des changements sur les processus et usines logicielles
- Veille technologique active et pratique
- Estimer les coûts et garantir la sécurité des données

#### Vos périmètres d'intervention :

### Organisme employeur

Manitou Group

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

FABRICATION DE MATÉRIEL DE LEVAGE ET DE MANUTENTION

### Lieu du poste

44003, ANCENIS ST GEREON, ANCENIS ST GEREON, France

### Date de publication

30 août 2024 à 21:02

### Valide jusqu'au

29.09.2024

Storage : DataLake / DataWarehouse / DataMarts  
Data Catalog  
Data Flows : Ingestion / Process / Exposition  
Monitoring  
Orchestration / Scheduling  
Cloud workloads

## Qualifications

**PROFIL POUR REUSSIR** Formation en Informatique qui vous a donné des bases avancées en Data, c'est votre expérience qui fera la différence ! Vous avez une Culture : DevOps / Cloud Native.

En particulier, sur des **charges Data** (Business Intelligence, Machine Learning) dans des contextes Self Service

Vous savez communiquer avec les métiers, expliquer le changement, idéalement dans un contexte international

Vous êtes adaptable au contexte Agile ou Waterfall

Un **niveau d'anglais B2**, est nécessaire pour ce poste (échanges avec l'Italie, l'Inde et les États-Unis). L'environnement technique que vous avez connu idéalement : Stacks Data Cloud sur **Google Cloud Platform** (BigQuery, GCS, Composer, Cloud Run, DataProc, ...)

Conception de flux ELT: **Talend obligatoire**, optionnels DBT / DataFlow / DuckDB

Notions en streaming

Conception et gestion API

Langages **SQL, Python**, Java (option)

Notions de Terraform, Notions Ansible

Notions en urbanisation Data Platform (approches Lakehouse / DataMesh / DataVault, Data Galaxy est un plus