



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

Analytics Engineer Power BI F/H

Description

Rejoignez le Groupe CAT, une entreprise spécialisée dans les solutions logistiques et l'excellence du service client. Nous recherchons un(e) **Analytics Engineer Power BI – Contrôle financier Groupe (H/F)**.

Votre mission :

Garantir la fiabilité et la pertinence des indicateurs et outils de gestion indispensables au pilotage optimisé des activités de l'entreprise, en répondant efficacement à la croissance des besoins en reporting du Groupe.

Missions détaillées :

- Concevoir, maintenir et fiabiliser les rapports Power BI pour les fonctions RH ainsi que pour les autres fonctions support Finance (Trésorerie, Consolidation, etc.).
- Contribuer à la modélisation des données RH et au suivi d'indicateurs clés : effectifs, turnover, budget masse salariale, etc.
- Supporter le déploiement des modèles à l'international
- Assurer la qualité des données, la disponibilité et la documentation sur son périmètre
- Contribuer à l'amélioration continue des processus financier (ex. : budget, frais généraux, suivi des ETP)

Réussir la migration technique et aider à la montée en compétence collective :

Organisme employeur

Groupe Cat

Type de poste

Temps plein

Secteur

MESSAGERIE, FRET EXPRESS

Lieu du poste

92073, SURESNES, SURESNES, France

Salaire de base

45000 € - **Salaire de base**
50000 €

Date de publication

25 septembre 2025 à 15:07

Valide jusqu'au

25.10.2025

- Participation dans structuration gouvernance data.
- Soutenir la migration vers le nouveau stack data (DBT, Snowflake, Git).

Qualifications

Conditions pour postuler

PROFIL RECHERCHE

Formation : BAC + 5 en Data Analysis Finance

Langues : Français courant, Anglais niveau B2 minimum

Expérience : minimum de 2 ans

CONNAISSANCES ET SAVOIR-FAIRE ESSENTIELS

- Maîtrise de Power BI : modélisation de données, DAX avancé, gestion des visuels et publication
- Très bonne maîtrise de SQL : jointures, agrégations, transformations complexes
- Expérience concrète avec DBT et Snowflake (ou outil équivalent de transformation / cloud data warehouse)
- Connaissance du fonctionnement d'un pipeline de données (modélisation, transformation, orchestration)
- Bonnes pratiques de versionning et documentation (Git, Data Catalog)
- Sensibilité forte à la qualité de la donnée, à la robustesse des modèles

- Connaissance des processus financiers (budget, clôture, forecast...) et RH est un vrai plus
- Aisance dans le recueil du besoin métier et la priorisation des demandes

SAVOIR-ÊTRE

- Autonomie, rigueur et proactivité
- Esprit collaboratif et capacité à travailler en transverse