



<https://latribunelibre.com/emploi/data-engineer-f-h-25>

Data Engineer F/H

Description

Notre client, un acteur majeur du secteur industriel, recherche un **Data Engineer (H/F)** à **Toulouse**, pour accompagner la gestion et l'optimisation des flux de données au sein de son infrastructure. Vous jouerez un rôle clé dans la mise en place et le suivi des processus ETL, ainsi que dans la visualisation des données.

Vos missions :

- **Concevoir, déployer et optimiser des flux ETL** (notamment avec des outils tels que **Talend**) pour garantir le bon traitement et l'intégration des données.
- **Gérer et transformer les données** en informations exploitables à l'aide d'outils de visualisation comme **Power BI** et éventuellement **Business Objects (BO)**.
- **Collaborer avec les équipes techniques et métiers** pour comprendre les besoins en données et développer des solutions adaptées.
- **Assurer la qualité et la fiabilité des données**, en mettant en place des processus de validation et de suivi.
- **Contribuer à l'amélioration continue** des systèmes de gestion de données et des flux ETL.

Compétences techniques :

- Expertise dans la gestion des flux **ETL** avec des outils tels que **Talend** ou équivalents.
- Bonne maîtrise des outils de visualisation de données, en particulier **Power BI** (et idéalement **Business Objects**).
- Solides compétences en **gestion de bases de données** et en transformation de données.
- Capacité à travailler en collaboration avec des équipes techniques et métiers pour assurer la cohérence des données.

Qualifications

Profil recherché :

- Diplôme en informatique, data science ou équivalent.
- Expérience significative en tant que **Data Engineer**, avec une expertise dans les flux ETL et les outils de visualisation de données.
- Excellentes compétences en **gestion et analyse de données**.

Avantages :

- **Salaire** : 50K€-60K€ brut annuel.
- Environnement technologique stimulant.

Organisme employeur

Link Consulting

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste

31555, TOULOUSE, TOULOUSE, France

Date de publication

8 octobre 2024 à 15:02

Valide jusqu'au

07.11.2024

- 2 jours de télétravail.
- Convention collective attractive
- Prime de participation et d'intéressement