



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

## Ingénieur BI F/H

### Description

Vous aimez comprendre les besoins métiers autant que concevoir des solutions techniques ?

Prenez une minute, cette opportunité peut vous intéresser.

Client final  
Contrat : CDI  
Localisation : Lyon  
Télétravail : 2 jours/semaine

Vous travaillez au sein de l'équipe décisionnelle pour connecter nos logiciels métiers à l'outil d'analyse de données. Vous créez et maintenez les flux de données, assurez leur qualité, et accompagnez les utilisateurs.

Vos missions principales :

- Comprendre les besoins des clients (ateliers, échanges).
- Rédiger des documents techniques
- Créer des flux de données (ETL/ELT) entre les systèmes et l'entrepôt de données.
- Tester les flux et corriger les erreurs.
- Créer des rapports et tableaux de bord si besoin.
- Former les utilisateurs et rédiger des guides simples.
- Assurer le suivi des projets et corriger les anomalies.
- Optimiser les performances des flux.
- Contribuer à l'amélioration des outils et des méthodes internes.
- Participer à des projets transverses (formation interne, R&D...).

Rémunération : 45K€ brut annuel, selon expérience

CDI statut cadre  
2 jours de télétravail / semaine  
RTT  
TR  
Mutuelle d'entreprise

Environnement collaboratif, rythme de travail flexible, management accessible

### Organisme employeur

Fed IT

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

AUTRES ACTIVITÉS DE SOUTIEN  
AUX ENTREPRISES N.C.A.

### Lieu du poste

69382, LYON 02, LYON, France

### Salaire de base

40000 € - **Salaire de base**  
50000 €

### Date de publication

14 janvier 2026 à 20:02

### Valide jusqu'au

13.02.2026

## **Qualifications**

Formation et expérience :

Bac+3 minimum en informatique, avec spécialisation en systèmes décisionnels

Minimum 3 ans d'expérience dans un rôle similaire (ingénieur BI, data integrator...)

Compétences techniques :

Bases SQL solides : compréhension du fonctionnement d'une base de données, optimisation de requêtes (pas besoin de procédures stockées).

Maîtrise d'un outil ETL / ELT (Talend, ODI...).

Maîtrise du langage SQL et des bases de données relationnelles (Oracle, PostgreSQL...).

Connaissances BI : datawarehouse, modèles en étoile, outils de reporting (ex : BO).

Capacité à identifier et corriger les données erronées ou incohérentes.

Connaissance de GitLab / GitHub pour le versionning.

À l'aise avec les environnements Linux (un plus).

Goût du travail en équipe et collaboration étroite avec les profils fonctionnels.

Une appétence pour les aspects fonctionnels et métiers.

Qualités personnelles :

Esprit d'équipe, sens du service, rigueur, curiosité et bon communicant.

Le process de recrutement :

- Premier échange avec le recruteur
- Entretien RH
- Entretien N+1

Intéressé(e) ?

Postulez directement ou contactez-moi via LinkedIn