



<https://latribunelibre.com/emploi/administrateur-jira-confluence-f-h>

## Administrateur Jira / Confluence F/H

### Description

#### A LIRE ATTENTIVEMENT AVANT DE POSTULER

CDI (42-50K€) – 2 jours de télétravail / semaine – Nantes – Expérience de 3 ans minimum

Nous poursuivons notre développement et recherchons actuellement un.e **Administrateur Jira / Confluence** pour intervenir sur un projet d'un de nos clients, dans le secteur bancaire.

**Contexte :** Au sein du **service Méthode et Accompagnement**, l'équipe Méthode et Outilage est responsable de la partie outillée de la méthode projet agile : gestion documentaire, pilotage de projets et produits, et gestion des exigences. Elle conçoit, déploie, maintient et supporte les outils qui accompagnent ces pratiques (Confluence, Jira, plugins associés).

Votre rôle : Maintenir l'environnement Jira / Confluence Data Center, tout en accompagnant notre client à choisir la solution pour préparer l'après Atlassian Data Center prévu pour 2029.

### Vos principales missions :

- Assurer l'administration, le paramétrage et la maintenance des outils Confluence, Jira et plugins associés (Structure, Plans, Easy Agile Programs...)
- Garantir la cohérence, la pérennité technique et fonctionnelle des outils et de la méthode
- Accompagner les équipes projets et produits dans l'utilisation des outils et bonnes pratiques
- Mettre à jour et enrichir la documentation, les tutoriels et les elearnings
- Réaliser tests, montées de version et évolutions en collaboration avec l'infogérance
- Participer à des études et POC pour évaluer des alternatives à la suite Atlassian,

### Organisme employeur

CELAD

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

### Lieu du poste

44109, NANTES, NANTES, France

### Salaire de base

42000 € - **Salaire de base**  
50000 €

### Date de publication

6 octobre 2025 à 19:06

### Valide jusqu'au

05.11.2025

en vue d'un choix stratégique à moyen terme

- Contribuer à l'élaboration de dossiers d'évaluation (couverture fonctionnelle, coûts, sécurité, complexité de migration, etc.)