



<https://latribunelibre.com/emploi/dataops-f-h-2>

DataOps F/H

Description

Nous recherchons un **ingénieur DataOps & DevOps** dont les principales missions seront :

- Maîtriser les bases de données **PostgreSQL, MongoDB, Patroni** et la suite **ELK**.
- Disposer d'excellentes connaissances sur **Kubernetes et Ansible**.
- Automatiser les processus de développement et de déploiement des plateformes.
- Promouvoir et mettre en œuvre des solutions d'**Intégration et de Déploiement Continu (CI/CD)**.
- Déployer des outils de configuration et d'automatisation pour industrialiser les processus de **déploiement, surveillance et amélioration continue** des moteurs de stockage et des produits applicatifs.
- Contribuer à l'optimisation des bonnes pratiques **DevOps** et à la maintenance de la chaîne CI/CD, avec un focus particulier sur la **dimension Data**.
- Participer à l'adoption des bonnes pratiques **DataOps** et à l'implémentation des outils associés (pipelines de build/release, gestion de versions, tests automatisés, code review, gestion de branches, approbations, etc.).
- Assurer le **support et l'analyse des incidents N3**.
- Intervenir sur des projets liés à l'**automatisation, la sécurité, la conception, le développement, la validation et la mise en production**.
- Garantir le **maintien en condition opérationnelle (MCO)** des solutions.
- Rédiger et maintenir la **documentation technique**.

Qualifications

- Diplôme Bac+5 / Master, avec au moins **8 ans d'expérience**.
- Solide compréhension du **fonctionnement des Systèmes d'Information, du cloud computing, des langages de programmation**, ainsi que des outils de **versioning et de conteneurisation**.

Organisme employeur

ETIX WAY

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste

93051, NOISY LE GRAND, NOISY LE GRAND, France

Salaire de base

48000 € - **Salaire de base**
54000 €

Date de publication

19 octobre 2025 à 15:07

Valide jusqu'au

18.11.2025

- Spécialisation dans la **Data**, avec des compétences confirmées sur :
GitLab, Git, Azure DevOps, Terraform, Ansible, Maven, Jenkins, Nexus, Kubernetes, Docker, GCP, AWS, etc.
- Bonne maîtrise des méthodes **Agiles**.
- Environnement technique maîtrisé : **PostgreSQL, MariaDB, Oracle, MongoDB, Elastic, NetBackup, Grafana, Jenkins, Ansible, Docker, VMWare, Kubernetes, Nexus, Git/GitLab, Linux, Windows, Apache, Nginx**.