



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-donnees-industrielles-osi-pi-f-h-6>

## Ingénieur Données Industrielles OSI PI F/H

### Description

Nous recrutons un Ingénieur Données Industrielles OSI PI pour devenir l'interprète des données d'un site chimique en région lilloise. Vous transformerez des flux continus de données process en informations stratégiques pour piloter la production, garantir la qualité et assurer la traçabilité.

Votre mission est de faire parler les données industrielles : capturer l'intelligence cachée dans les milliers de points de mesure, créer des visualisations métier pertinentes et maintenir la fiabilité du système d'historisation.

À ce titre, vous serez amené à :

- Administrer et maintenir l'infrastructure OSI PI System qui collecte en continu les données process (température, pression, débits, pH...) ;
- Développer des indicateurs métier automatisés et créer des tableaux de bord adaptés aux besoins terrain ;
- Concevoir des outils de visualisation PI Vision pour les équipes Production, Qualité et Maintenance ;
- Diagnostiquer et résoudre les dysfonctionnements pour garantir la continuité de collecte des données critiques ;
- Former et accompagner les utilisateurs dans l'extraction et l'analyse de leurs données ;
- Collaborer avec les process engineers pour traduire leurs besoins opérationnels en solutions techniques exploitables.

### Qualifications

Apportez vos compétences : Jeune diplômé d'une formation ingénieur ou master technique (automatisme, informatique industrielle, data engineering), vous avez une curiosité naturelle pour l'industrie et ses enjeux.

La connaissance de l'Historian (AVEVA PI System) seraient un plus non négligeable.

Vous savez rapidement comprendre un processus industriel et cerner les besoins métier derrière une demande technique. Votre appétence pour l'analyse de données vous permet de créer des visualisations pertinentes et de rendre l'information accessible à tous les niveaux.

Une première expérience ou des projets académiques en environnement industriel, data ou historien seraient appréciés, mais votre potentiel d'adaptation et votre motivation pour ce type de mission sont vos meilleurs atouts.

Rencontrons-nous : Vous voulez débuter votre carrière en donnant du sens aux données industrielles ? Postulez dès maintenant et échangeons sur cette première mission technique stimulante !

### Organisme employeur

Kali Group

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

59350, LILLE, LILLE, France

### Date de publication

25 décembre 2025 à 10:03

### Valide jusqu'au

24.01.2026

