



<https://latribunelibre.com/emploi/erp-transformation-f-h>

ERP Transformation F/H

Description

- Soutenir le Manager Projet ERP Evolution « QC Satellite » dans l'appropriation, la migration et l'implémentation du module de collecte d'échantillonnage sous Labware (LES).
- Comprendre les modèles globaux actuel et futur, et les changements découlant du programme
- Comprendre les modifications de données résultant de la transition vers la solution future
- Prendre en charge le nettoyage des données, la cartographie et les chargements de données d'essai pour garantir la qualité des données.
- Valider et confirmer l'exactitude des données par le biais de chargements de données d'essai, de répétitions générales et de chargements de données de production.
- Soutenir les activités de changement de l'entreprise, y compris les évaluations détaillées de l'impact du changement, les plans d'action de changement, les projets de changement de site, les événements de communication et la localisation/livraison de formation.
- Effectuer la cartographie des rôles et dispenser une formation aux utilisateurs finaux.
- Soutenir les répétitions générales, la planification détaillée de la transition et d'autres activités de préparation du site.
- Travailler en collaboration avec les parties prenantes du projet (IT, QA, Validation, Production, ...)
- Après le Go Live, fournir une assistance de première ligne aux utilisateurs finaux après la mise en service.
- Escalader les problèmes et recommander des solutions auprès du Manager Projet.

Qualifications

Bac +5 (Ingénieur, Master en Informatique, Systèmes d'Information, ou équivalent). Connaissances en gestion industrielle, production ou qualité pharmaceutique appréciées.
Expérience :

Minimum 3 ans d'expérience sur un ERP (SAP, Labware, etc)

Expérience confirmée en environnement réglementé (pharmaceutique, cosmétique, médical, agroalimentaire...).

Une expérience en validation de systèmes informatisés (CSV) est un atout.

Compétences techniques :

- Maîtrise de plusieurs modules ERP (production, logistique, finance, qualité, maintenance...).

Organisme employeur

Meent Life Sciences

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

59350, LILLE, LILLE, France

Date de publication

17 décembre 2025 à 20:03

Valide jusqu'au

16.01.2026

- Connaissance des bases de données (SQL), interfaces API, et outils de reporting (Power BI, Crystal Reports...).
- Notions de GAMP 5, 21 CFR Part 11, Data Integrity.
- Bonne compréhension des processus métiers industriels.

Compétences comportementales :

Rigueur, esprit analytique et sens du service.
Capacité à travailler en mode projet et en équipe transverse.
Autonomie, curiosité technologique, et pédagogie.
Excellent esprit de communication et de documentation.

Langues :

- Français courant
- Anglais professionnel (technique et fonctionnel)