



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-methodes-maintenance-f-h-49>

Ingénieur Méthodes Maintenance F/H

Description

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons des Ingénieurs méthode maintenance H/F rattaché à notre Centre Opérationnel Rhône-Alpes / Grand Est pour un projet d'envergure pour un major de l'industrie française !

Poste et missions :

Détaché directement chez notre client en Allemagne, vous aurez pour mission principale de l'accompagner dans la définition de sa stratégie de maintenance préventive.

Vos principales tâches

- Etablir une étude préalable par la méthode AMDEC ou V.I.S (vital, important, secondaire)
- Proposer et développer des actions d'amélioration des méthodes en place
- Rédiger et mettre à jour des plans de maintenance
- Proposer des actions de correction
- Participer à la mise à jour et à la création de standards de maintenance
- Rédaction de contenu technique
- Présenter les solutions, accompagner les différents interlocuteurs dans l'appropriation et la mise en œuvre des nouveaux procédés.

Qualifications

- Titulaire d'un diplôme délivré par une Ecole d'ingénieur ou équivalent BAC+5 à dominante industrielle.
- Vous pouvez justifier d'expériences validées en méthode maintenance et/ou Fiabilisation d'équipements industriel et/ou en développement de méthodes d'optimisation de la maintenance.
- Bonne connaissance souhaitée des installations industrielles dans le domaine pharmaceutique et des équipements mécanique (pompes, compresseurs, turbines...), statiques (ESP) et électriques.
- Aimant le challenge, force de proposition et de conviction, un bon sens de la communication et un excellent esprit de synthèse sont des prérequis indispensables.
- Maîtrise impérative du pack office (Excel avancé) et des principes de la GMAO
- Maîtrise de l'anglais indispensable
- Mobilité Nationale et Internationale

Organisme employeur

ALPHA

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

68224, MULHOUSE, MULHOUSE,
France

Salaire de base

50000 € - **Salaire de base**
55000 €

Date de publication

25 décembre 2025 à 12:03

Valide jusqu'au

24.01.2026