



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-maintenance-mecanique-dans-le-77-f-h>

## Ingenieur maintenance mecanique dans le 77 F/H

### Description

Je suis Sandra Simoncini, Consultante Senior chez Fed Engineering et je recherche pour l'un de mes clients, une sucrerie de renommée, un Ingenieur maintenance mecanique en CDI. Le site compte 90 collaborateurs permanents et 70 saisonniers ( Septembre à Décembre).

Dans le cadre d'une création de poste, mon client recherche un(e) ingénieur(e) en maintenance mécanique.

Dans un premier temps, sous la supervision de l'ingénieur maintenance mécanique en poste, mon client recherche une personne capable de mener à bien des projets et de planifier/organiser les opérations de maintenance.

Ses missions seront les suivantes:

Ordonner la documentation technique  
Renseigner le système de GMAO (COSWIN)  
Etablir en accord avec la Direction le plan de maintenance lors des arrêts techniques  
(inter campagne) : planification des interventions  
Optimiser le plan de graissage de l'usine  
Fiabiliser notre processus (AMDEC, analyse des historiques, ...)  
Proposer des solutions d'amélioration  
Apporter une aide technique et organisationnelle pour l'atelier de maintenance mécanique  
Savoir exploiter les rapports d'analyses issus de la maintenance prédictive (contrôles vibratoires, ...)  
Réaliser les études de modification d'équipement  
Valider techniquement les travaux réalisés par les membres de l'équipe et les entreprises extérieures  
Remonter à sa hiérarchie tout problème pouvant impacter le fonctionnement de l'usine, la sécurité humaine ou la sécurité alimentaire

Contrat CDI- Statut Cadre Forfait Jour

Rémunération: 35-40K€ sur 12 mois selon profil + prime de fin d'année + prime de vacance.

Process: Un entretien avec Sandra de Fed Engineering suivi d'une entrevue sur site avec la RRRH et le Directeur d'usine.

### Qualifications

De formation Bac + 5, école d'ingénieur ou Master, vous disposez d'une première expérience réussie en maintenance mécanique ( stage de fin d'étude ou alternance),

Vous disposez d'une forte capacité d'analyse et de synthèse,  
Vous êtes force de proposition et autonome dans vos missions,  
Vous disposez d'une bonne aisance relationnelle.

### Organisme employeur

Fed Ingénierie

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

FABRICATION DE SUCRE

### Lieu du poste

78043, BAILLY, BAILLY, France

### Salaire de base

35000 € - **Salaire de base**  
40000 €

### Date de publication

3 septembre 2024 à 09:01

### Valide jusqu'au

03.10.2024

Une appétence pour le secteur agroalimentaire serait appréciée.