



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-maintenance-adjoint-f-h-2>

Responsable Maintenance Adjoint F/H

Description

Rattaché(e) au Directeur des Opérations, le/la Responsable Maintenance

Adjoint assure la disponibilité des équipements pour la fabrication des produits, et pour la R&D, en optimisant les coûts de maintenance pour l'entreprise.

Activités significatives :

- Assurer la disponibilité des équipements pour la fabrication des produits de l'entreprise

en optimisant les coûts de maintenance (>700k€),

- Organiser et mener à bien l'installation des nouveaux équipements dans les délais et les coûts prévus,

- Définir et déployer la politique de maintenance préventive en lien avec vos équipes,

- Planifier et répartir les missions entre les membres de l'équipe,

- Etablir et veiller au respect des budgets,

- Elaborer, planifier, décliner le plan de maintenance annuel et suivre les arrêts techniques,

- Veiller au respect des procédures de gestions des stocks et des réapprovisionnements

en pièces de rechange (2400k€),

- Maintenir à jour les documentations techniques des installations,

- Animer les groupes de travail, utiliser et faire vivre les outils d'analyses de pannes dans le cadre du déploiement de notre démarche d'amélioration continue (Kaizen, TS,

TPM),

- Recruter, former et assurer la montée en compétences des membres de votre équipe

Organisme employeur

Adehos

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DES AGENCES DE TRAVAIL TEMPORAIRE

Lieu du poste

91692, LES ULIS, LES ULIS, France

Salaire de base

60000 € - **Salaire de base**
70000 €

Date de publication

4 octobre 2024 à 15:02

Valide jusqu'au

03.11.2024

(une quinzaine de personnes).

Qualifications

- Titulaire d'un diplôme de Niveau 6 (anciennement niveau II) de l'éducation nationale

en maintenance,

- Profil Ingénieur(e) expérimenté(e) d'au moins 5 ans ou expérience d'au moins 10 ans

sur un poste de Responsable Maintenance.

Compétences :

- Réglementation Environnement en lien avec les installations techniques,
- Réglementation Sécurité, Incendie pour les équipements et installations,
- Utilisation de CARL (GMAO),
- Maîtrise les outils de résolution de problème (8D, 5M, 5 Pourquoi...),
- Management d'équipe,
- Mise hors ou sous tension d'un équipement, d'une installation,
- Bonne maîtrise de l'anglais.