



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-maintenance-confirmed-f-h-3>

Ingénieur Maintenance Confirmé F/H

Description

Nous recherchons un Ingénieur Maintenance confirmé pour notre client du secteur de l'énergie. Intégré(e) à l'équipe maintenance du site, vous interviendrez dans un environnement à fortes exigences en matière de sécurité et de performance opérationnelle. Votre mission consistera à renforcer l'expertise technique et méthodologique du service maintenance, tout en assurant l'interface entre les équipes projets et la maintenance.

Vos missions seront les suivantes :

- Reprendre et structurer l'ensemble du parc équipements dans la GMAO (Corim), incluant les gammes de maintenance, le planning de maintenance préventive, les articles et le plan de maintenance associé.
- Contribuer aux analyses de criticité des équipements et participer à la définition des besoins en pièces de rechange ainsi qu'à leur mise en stock.
- Associer les pièces de rechange aux équipements de référence dans la GMAO.
- Identifier l'ensemble du parc équipements via QR code et créer les liens correspondants vers la GMAO.
- Mettre en place et structurer une gestion documentaire maintenance conforme aux standards du groupe et en cohérence avec la GMAO.
- Garantir l'application stricte des règles et standards HSE, notamment les principes « Safety First », incluant les permis de travail, les consignations et les analyses de risques préalables aux interventions.
- Recenser, mettre à jour et fiabiliser la documentation technique (PID, plans mécaniques, dossiers techniques) ainsi que les modes opératoires dans la base documentaire.
- Plans de maintenance préventive optimisés et déployés dans la GMAO.
- Cahiers des charges maintenance à destination des équipes projets et travaux neufs.
- Listes de matériel et d'équipements préférentiels.

Qualifications

Vous êtes issu(e) d'une formation ingénieur (Bac+5) généraliste, mécanique ou génie des procédés, et vous justifiez d'une expérience confirmée en maintenance industrielle, acquise sur des sites à forts enjeux (pétrochimie, gaz ou énergie).

Les compétences attendues sont les suivantes :

- Excellente connaissance des équipements de maintenance industrielle, avec une expertise en machines tournantes (compresseurs, turbines, pompes) et en équipements statiques (vannes, tuyauteries).

Organisme employeur

GLOBAL ENGINEERING SYSTEMS - G.E.S.

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

21054, BEAUNE, BEAUNE, France

Salaire de base

45000 € - Salaire de base
55000 €

Date de publication

9 janvier 2026 à 10:02

Valide jusqu'au

07.02.2026

- Capacité à analyser des défaillances complexes, diagnostiquer des pannes, définir des stratégies de maintenance et proposer des solutions techniques pérennes.
- Maîtrise des méthodes et outils de fiabilisation et d'amélioration continue (AMDEC, RCM, 5S, RCA).
- Maîtrise des systèmes de GMAO (Corim souhaité) ainsi que des outils bureautiques et collaboratifs du Pack Google.
- Autonomie, rigueur et capacité à prioriser les interventions dans un environnement industriel exigeant.
- Leadership et aptitude à travailler avec des équipes pluridisciplinaires (production, HSE, projets), sans lien hiérarchique direct.
- Respect strict et exemplarité en matière de sécurité, de normes HSE et de procédures internes.