



<https://latribunelibre.com/emploi/technicien-de-maintenance-f-h-146>

Technicien de maintenance F/H

Description

Acteur reconnu dans le secteur des hautes technologies, notre société conçoit, fabrique et teste des équipements techniques pour les industries exigeantes telles que l'aéronautique, le spatial, l'énergie et la défense. Dans le cadre du renforcement de notre activité essais, nous recherchons un(e) **Technicien(ne) Laboratoires / Essais** spécialisé(e) en **pression, étanchéité et essais physiques**.

Nous recherchons un(e) **technicien(ne) de maintenance expérimenté(e)** spécialisé(e) dans le domaine de l'énergie et des systèmes hydrauliques (expérience dans des environnements type **Total, hydraulique industrielle, pétrochimie, énergie** fortement appréciée).

Vous serez en charge d'assurer la maintenance préventive et corrective des installations, de diagnostiquer les pannes et de participer à l'optimisation des équipements

Qualifications

Qualifications

Nous recherchons un Technicien ayant des compétences techniques et administratives en maintenance corrective et préventive (mécanique, électricité, pneumatique, automatisme...), en inspection et logistique (gestion de parc matériel et pièces détachées).et ayant de l'aisance avec outils informatiques.

Rigueur et méthodes car certaines notices pouvant être écrites en anglais, niveau minimum B1. Contact avec des personnes d'univers différents

- Assurer la maintenance préventive et curative des équipements hydrauliques, mécaniques et électriques.
- Diagnostiquer les dysfonctionnements et proposer des solutions durables.
- Réaliser les réglages, mises au point et contrôles de performance.
- Participer à l'amélioration continue et à la sécurité des installations.
- Rédiger les rapports d'intervention et assurer le suivi technique.

Organisme employeur
SEGULA TECHNOLOGIES

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DES SIÈGES
SOCIAUX

Lieu du poste
France

Date de publication
25 septembre 2025 à 13:05

Valide jusqu'au
25.10.2025

Additional Information

- Bac Pro / BTS / DUT en maintenance industrielle, électromécanique, hydraulique ou équivalent.
- Minimum **d'expérience** dans la maintenance dans le secteur **énergie, pétrolier, hydraulique ou industriel**.
- **Lieu** : PAU
- Connaissance des systèmes hydrauliques, mécaniques et électrotechniques.
- Capacité d'analyse, autonomie et rigueur.
- Sens des responsabilités et respect strict des règles de sécurité