

## TECHNICIEN ÉLECTROMÉCANICIEN (H/F)

Le Technicien Électromécanicien de Maintenance joue un rôle essentiel dans la qualité de notre service sur le site client.

Ses responsabilités sont multiples, comme garantir le fonctionnement optimal des équipements de production en effectuant la maintenance préventive et curative des systèmes de convoyage et de stockage automatisés tout en assurant un support client dans le cadre d'une activité de production continue et très exigeante en terme de délai.

### MAIN RESPONSIBILITIES

- Contrôler, surveiller et entretenir régulièrement les équipements de production en respectant un planning bien défini (entretien préventif)
- Détecter l'origine d'une défaillance (localement ou à distance via une hotline) et établir des diagnostics
- Intervenir en cas de défaillance et résoudre les pannes dans les meilleurs délais
- Rapporter régulièrement à son responsable l'état d'avancement et le résultat des interventions techniques
- Assurer la disponibilité des équipements de production
- Assurer le passage de consignes au moment du changement d'équipes
- Offrir des solutions pour optimiser la sécurité et les performances des équipements
- Conseiller et former les utilisateurs à nos appareils
- Participer à la mise à jour des données techniques (être force de proposition pour améliorer les procédures et les outils de maintenance )
- Alimenter en données la GMAO (rapports, gestion des pièces)
- En support , suivi sur site des interventions des fournisseurs et sous-traitants

### ABOUT YOU

- Posséder une formation en mécanique, électrotechnique, et/ou automatismes industriels, Bac+2/3
- Avoir 3 à 5 ans d'expérience dans le domaine des systèmes automatisés (automates programmables), la mécanique industrielle , l'hydraulique et le pneumatique
- Etre une personne proactive et motivée
- Savoir travailler en équipe
- Accepter le travail en 2x8, avec 12+ semaines à l'année en 3x8
- Savoir analyser et résoudre des problèmes
- Avoir le souci du détail et de l'exactitude
- Connaitre le langage S7 de Siemens serait un plus
- Savoir utiliser un logiciel de GMAO
- Anglais correct (échange avec la Hotline), l'espagnol serait un plus.
- Avoir le sens du service client
- Le poste nécessite de pouvoir travailler en hauteur
- Habilitations travaux en hauteur et habilitation électrique en cours de validité serait un plus

### WE OFFER

- CDI et rémunération attractive selon expérience
- Des opportunités passionnantes pour se développer en tant que professionnel dans un environnement international

Virginie Prodhomme

✉ [career@tgw-group.com](mailto:career@tgw-group.com)