

Nous offrons une opportunité à 100% à un /e

#### **AGENT DE MAINTENANCE h/f**

##### **But du mandat :**

L'agent de maintenance est en charge de garantir le bon fonctionnement et la disponibilité des équipements de production, principalement des machines CNC (fraisage, tournage, etc.).

Il intervient en maintenance préventive et corrective sur les aspects mécaniques, automatiques, électriques et électroniques.

Il travaille en étroite collaboration avec les équipes de production afin de minimiser les arrêts de production et optimiser la fiabilité des équipements.

##### **Responsabilités :**

- **Maintenance préventive et curative :** Assurer l'entretien, le diagnostic et la réparation des machines CNC et autres équipements de production.
- **Dépannage :** Analyser les pannes, identifier les causes et mettre en œuvre des solutions correctives durables.
- **Amélioration continue :** Proposer et mettre en place des améliorations techniques pour optimiser la fiabilité et la performance des équipements.
- **Documentation :** Mettre à jour les dossiers techniques et les historiques d'intervention.
- **Sécurité et conformité :** Veiller au respect des normes de sécurité et des réglementations en vigueur lors des interventions

##### **Compétences :**

- **Techniques :**  
Solides compétences en mécanique générale, assemblage et réglage de systèmes mécaniques.  
Connaissance des automates et commandes numériques programmables (Siemens, Fanuc, Heidenhain, etc.), capacité à diagnostiquer et intervenir sur des systèmes automatisés.  
Lecture de schémas électriques, diagnostic et dépannage de circuits électriques et composants basse tension. Compréhension des composants électroniques de base et capacité à diagnostiquer des pannes sur les circuits de contrôle.  
Connaissance des circuits hydraulique et pneumatique.  
Lecture de plans et documentation technique électriques, mécaniques et pneumatiques.
- **Comportementale :**  
Capacité à agir rapidement et sous stress en cas de panne tout en assurant un travail précis et sécurisé. Aptitude à identifier l'origine des pannes.  
Capacité à travailler de manière autonome tout en collaborant de manière efficace avec les équipes de production et les autres techniciens de maintenance.  
Aptitude à appliquer de manière stricte les protocoles de sécurité.

##### **Profil :**

- **CFC de mécanicien en maintenance industrielle, automaticien, électromécanicien, polymécanicien ou équivalent.**
- **Expérience de 3 à 5 ans en maintenance** industrielle, idéalement dans un environnement de fabrication mécanique avec machines CNC.
- Connaissances des langues en anglais ou allemand souhaité
- Maîtrise des outils informatiques tels que Microsoft Office, SAP

Entrée en fonction : immédiate

Mandat temporaire à 100% indéterminé

Isabel Losada Di Vattimo 021.349.90.30

