



# NOUS RECRUTONS

## TECHINCIEN MAINTENANCE (ELECTROMECHANIQUE)

**Le(a) candidat(e) sélectionné(e) jouera un rôle clé dans la gestion des machines et des équipements automatisés de l'entreprise.  
Il(elle) aura l'opportunité de participer à des projets d'amélioration de la performance industrielle.  
Il(elle) bénéficiera de l'expertise existante au sein de l'entreprise et évoluera au contact de prestataires de renom.**

### Description du poste:

- Effectuer un suivi rigoureux en terme de maintenance préventive et prédictive sur les installations tout en respectant des consignes d'hygiène.
- Réaliser les réglages et les paramétrages des lignes automatisées afin d'assurer la productivité des machines, la qualité des poussins et la sécurité des opérateurs et de l'installation.
- Assurer les dépannages et les réparations de niveau un sur des équipements critiques tels que les générateurs, les groupes refroidisseurs, les chaudières et la parti HVAC.
- Contribuer activement à la réalisation de divers projets de l'usine.
- Assurer la liaison et le suivi avec les prestataires de service externe.
- Vérification et suivi journalier sur les équipements, mise à jour des données sur le système GMAO ou équivalent.

### Profil:

- Le Niveau secondaire est requis avec une qualification technique NTC, CAP, BT, DUT, C & Guildes ou tout autre titre équivalent dans une ou plusieurs des filières suivantes Installations Électrique (mono et triphasées), équipements industriels, Maintenance / Mécanique, Mécatronique, Automatisation, MAI, etc.
- Un minimum de 3 ans d'expérience en milieu industriel.
- Rigoureux et discipliné (rigueur dans l'application des procédures et des consignes de sécurité).
- Les compétences en plomberie et réfrigération seront un atout avantageux.
- Prêt à travailler après les heures de travail si nécessaire et à répondre aux appels d'urgence.
- Capacité d'analyse et de diagnostic.
- Personne fiable, appliquée et faisant preuve d'un esprit d'équipe.
- Capable de travailler dans des positions peu confortable de même qu'en hauteur.
- A l'aise à l'oral et à l'écrit, en anglais et en Français.

**Ceux intéressés sont priés d'envoyer leur application au plus tard le  
30 mars 2024 au département des Ressources Humaines,  
Gentilly Moka | Tel : 404 9000 | Email : [recruitment.avipro@eclosia.com](mailto:recruitment.avipro@eclosia.com)  
SEULS LES MEILLEURS CANDIDATS SERONT CONVIÉS À UNE ENTREVUE D'EMBAUCHE**