

CMI Sleti

11, Porte du Grand Lyon – FR - 01700 Neyron

Tel. : +33 4 72 01 82 48

Fax : +33 4 78 88 33 03

thierry.dubut@cmigroupe.com

www.cmigroupe.com

Dans le cadre du développement de nos activités dans le domaine de la maintenance industrielle des Chaines de traitement de surface, Cmi Sleti entreprise du Groupe CMI recherche un Technicien Maintenance :

Présentation du groupe CMI en 90

secondes : https://www.youtube.com/watch?v=NGQX_LrWbmM

Après une période d'intégration en entreprise vos principales responsabilités seront

Vous serez en charge de :

- la maintenance électrique curative (dépannage et réparation) des installations notamment des robots de manutention, ascenseurs, postes de chargement, étuves Volets de cuves...
- la maintenance électrique préventive des installations notamment des robots de manutention, ascenseurs, postes de chargement, étuves Volets de cuves...
- la maintenance électromécanique des leurs équipements de commande installés sur les chaines de traitements (électrovannes, tuyauteries, coffret électrique, câbles électriques, etc.)
- la maintenance et les travaux mécaniques sur les chaines de traitement (remplacement de galets, de roulement , d'arbres, de réducteurs, de câbles, etc.)
- les entretiens électriques et mécaniques des Chaines de traitement
- la détection de panne, le dépannage des principales fonctions des chaines de traitement
- le compte rendu des anomalies détectées lors des entretiens
- l'établissement des rapports d'intervention
- de la relation avec le client, des notions d'anglais sont indispensables.

Profil

- Vous avez une formation technique en électromécanique de niveau CAP, BEP ou BAC PRO de type MAI, BTS maintenance.
- L'expérience significative en maintenance électromécanique avec un aspect électrique prédominant est un atout supplémentaire
- Vous savez lire et interpréter des plans de séquences électriques
- Vous êtes capables de diagnostiquer des pannes de circuits électriques avec moteurs à courant continu et courant alternatif.
- Vous savez interpréter les signaux d'entrée et sortie d'automates programmables et de variateurs de vitesse
- La connaissance des automates S7 ou ASC800 est un atout supplémentaire
- Vous êtes curieux, sérieux et rigoureux, vous avez le sens des responsabilités et de la sécurité
- Vous appréciez le travail en équipe
- Vous êtes doté d'un esprit d'initiative.
- Le poste est basé à Neyron, avec des déplacements en France et ponctuellement à l'Étranger.

Adresser CV et LM à thierry.dubut@cmigroupe.com