

Recrute !

La société OMIA (210 personnes, 30 M€ CA) est spécialisée dans la conception, la fabrication et la vente de cabines de peinture et équipements de traitement de surface à destination de la réparation Automobile et de l'Industrie (aéronautique, ferroviaire...).

ELECTROMECHANICIEN(NE) - (H/F)

En collaboration avec le Responsable Atelier, vous êtes en charge du câblage de systèmes électriques. Vos principales missions seront les suivantes : - Le câblage d'armoires électriques de nos produits - Les tests d'armoires électriques - La réalisation de coffrets de commande - Le respect des conditions de sécurité - L'assemblage, le câblage et les tests des brûleurs veine d'air. Vous avez la maîtrise des normes, des règles du câblage électrique et de l'utilisation des outils spécifiques. Vous savez lire des schémas électriques. Une première expérience dans l'électromécanique serait appréciée (2 ans).

CDI - Contrat à durée indéterminée (35h - horaires variables)

Expérience souhaitée : 2 ans

Compétences :

- Changer une pièce défectueuse
- Identifier les composants et les pièces défectueuses
- Réaliser le montage d'équipements industriels ou d'exploitation
- Réaliser les réglages de mise au point de l'équipement industriel ou d'exploitation et contrôler son fonctionnement
- Réparer une pièce défectueuse

Qualités professionnelles :

- Autonomie
- Rigueur
- Sens de l'organisation

Formation :

- CAP, BEP et équivalents Electrotechnique
- Bac ou équivalent Electronique souhaité

L'anglais professionnel est requis pour ce poste.

Poste à pourvoir immédiatement en CDI, basé à l'Isle d'Espagnac (16).

Merci d'adresser CV + lettre de motivation et prétentions à recrutement@omia.fr

