

Metteur au point H/F

Le développement de moyens de transports propres étant un des principaux objectifs de la transition énergétique, DAM Group a pour ambition de devenir un acteur incontournable de l'hydrogène en Europe. Fort de ses 30 ans d'expertise dans la conception et la fabrication de banc de test dans le domaine automobile, DAM Group participe activement à l'accélération de l'électrification des véhicules. En tant que Metteur au point vous intégrerez une équipe dynamique basée à Villeurbanne, proche du centre-ville de Lyon.

Vos Missions :

- Vous effectuez la mise au point des machines en atelier
- Vous vous assurez du bon respect du cahier des charges
- Vous analysez la cohérence des résultats et rédigez les comptes rendus d'essais
- Vous auditez et faites la réception des machines en interne avec le client
- Vous effectuez la mise en service chez le client et assurez la formation des opérateurs
- Vous intervenez sur site pour réaliser des opérations de maintenances préventives ou curatives (France et international)

Votre Profil :

Nous recherchons une personne souhaitant intégrer une équipe dans le monde de la mesure et du test, ayant une expérience significative dans la maintenance ou la mise au point de machines. Les compétences de communication forte ainsi que l'envie et la capacité à travailler en équipe sont une priorité pour nous. La curiosité et l'ouverture sur les autres cultures et domaines sont indispensables. En tant qu'interlocuteur de nos clients, vous êtes le garant de la qualité du service rendu et de la satisfaction clients.

Compétences requises :

- Formation BTS ou + en électrotechnique, mécanique ou maintenance systèmes
- Une expérience de 5 ans dans le domaine de la maintenance ou des machines spéciales
- Exigence élevée dans la mise au point de systèmes complexes
- Savoir-être et professionnalisme afin d'entretenir un bon relationnel avec les clients
- Bon niveau d'anglais (lu, écrit, parlé)
- Esprit collaboratif avec les différents services

Compétences appréciées :

- Expérience avec déplacements à l'étranger
- Notions d'hydraulique
- Notions d'usinage (rectification, fraisage...)
- Connaissances en robotique (mise en service de robots Fanuc, Kuka...)

Type de contrat : CDI - Temps plein

Contact : Jean-Cyrille VARREL - Responsable Fabrication & SAV - jc.varrel@dam.fr