

ACAVI, société spécialisée en Ressources Humaines pour les industries des secteurs scientifiques, accompagne ses Clients depuis plus de 17 ans en recrutements, évaluations et conseils.

TECHNICIEN MAINTENANCE CURATIVE - H/F CDI – SUD OUEST

Notre client, société internationale, conçoit, fabrique et distribue des équipements et solutions complètes destinés aux laboratoires pharmaceutiques, centre de recherche biomédical en santé humaine et vétérinaire.

Rattaché au Service technique situé à Lyon, vous travaillez en autonomie depuis le SUD OUEST et avez en charge la maintenance curative et ponctuellement préventive, des équipements installés chez les clients qui sont des laboratoires pharmaceutiques et biomédicaux.

VOS MISSIONS :

- Les maintenances curatives des installations selon les procédures établies.
- Analyser, diagnostiquer les pannes et mettre en œuvre les actions de maintenances curatives les plus efficaces.
- Maintenir notre haut niveau de satisfaction client.
- Gestion des pièces détachées et de votre stock.
- Le suivi administratif de vos interventions.

VOS ATOUTS POUR CE POSTE :

- De formation technique Bac+2/3 type électrotechnique, maintenance industrielle ou équivalence.
- Vous justifiez idéalement d'une expérience professionnelle en maintenance et/ou SAV sur des équipements
- De solides compétences polyvalentes en mécanique, système hydraulique, pneumatique et aérodynamique, électrotechnique.
- Disposant d'une bonne aisance relationnelle et rédactionnelle, vous avez le sens du service et savez instaurer un climat de confiance avec vos interlocuteurs et collègues.

AVANTAGES DE L'ENTREPRISE :

- Un salaire compétitif
- Voiture de fonction
- Statut cadre
- Une culture d'entreprise basée sur l'esprit d'équipe et axée sur la participation et l'innovation
- Une opportunité d'avoir un impact direct sur la croissance de l'entreprise
- Des perspectives d'évolution sont possibles à terme sur des aspects de mise en service, formation, validation et qualification de produit en collaboration avec les chefs de projets.