




CDI – technicien de test et de maintenance Industrielle (H/F)

-  Septembre
-  Orgeval (78)
-  Du lundi au vendredi



Le groupe :

Crée en 2012, **RG distribution** est un groupement d'entreprises dynamiques, 100% français, attaché aux **valeurs familiales** et soucieuses d'offrir les meilleurs services et produits à **ses clients industriels**.

Présent simultanément sur tous les secteurs de l'industrie, le groupe à taille humaine se répartit en 2 grands pôles : **équipements et chimie**

Les équipes dynamiques, impliquées et porteuses de projets, évoluent dans une ambiance de travail favorisant l'initiative et le plaisir. Les **fonctions commerciales** sont parties intégrantes de chaque société tandis que les **fonctions supports** (marketing, communication, finance, logistique, ADV, informatique, ressources humaines, techniques et qualité...) sont quant à elles regroupées sous l'entité du groupe **RG distribution**.

Dans le cadre du renforcement de notre équipe technique, nous recherchons un Technicien de test et de maintenance. Vous aurez la charge de la réalisation des essais, d'assurer la maintenance préventive et corrective chez nos clients, et de garantir leur bon fonctionnement avant mise en service ou livraison.



Principales missions :

Partie intégrante d'une équipe dynamique, vous êtes rattaché(e) à la direction technique et avez pour principales missions :

- Effectuer les tests fonctionnels et techniques des équipements.
- Diagnostiquer les pannes, analyser les dysfonctionnements et effectuer les réparations nécessaires.
- Assurer la maintenance préventive et corrective des appareils chez nos clients.
- Rédiger les rapports de test et de maintenance.
- Participer à l'amélioration continue des procédures de test.
- Collaborer avec les équipes de production, d'ingénierie et de qualité.

Profil recherché :

Nous recherchons un candidat possédant minimum un bac +2 type électrotechnique, maintenance industrielle ou équivalent). Le candidat devra justifier d'une expérience de 1 à 3 ans dans un poste similaire, des connaissances en électronique et/ou électromécanique, informatique et conception 3D/mécanique seront indispensables.

Le candidat devra démontrer une capacité d'analyse, de la rigueur, de l'autonomie et détenir un réel esprit d'équipe.

Rejoignez-nous et adressez votre cv et lettre de motivation à l'adresse mail :

recrutement@rgdistribution.fr