

# Électromécanicien (H/F)

56100 LORIENT [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 3 mois

## L'entreprise

L'agence d'intérim Ergalis est un acteur majeur dans le domaine du recrutement temporaire en France. Elle propose des solutions flexibles et adaptées aux besoins des entreprises et des candidats, offrant ainsi des opportunités professionnelles variées dans différents secteurs d'activité. Ergalis se distingue par son expertise, sa réactivité et son accompagnement personnalisé tout au long de la mission intérimaire.

## Le poste

L'agence Ergalis Technologies Industrielles recherche un Electromécanicien (h/f) pour un poste à Lorient 56100, en France.

Ce rôle implique :

- l'entretien et la maintenance des machines
- le nettoyage, la réparation et le remplacement des éléments défectueux ou abîmés
- la participation à l'amélioration des procédures de maintenance et à installer de nouvelles machines et pièces.
  
- l'établissement des constats en cas de dysfonctionnement
- faire appel à un intervenant en cas de panne importante ou spécifique
- veiller à la disponibilité permanente du matériel et des outils
- former les utilisateurs des machines.

Nous recherchons une personne motivée, dynamique et ayant une bonne expertise en électromécanique. Si vous êtes prêt(e) à relever ce défi passionnant, postulez dès maintenant pour rejoindre notre équipe chez Ergalis!

## Le profil recherché

Pour le poste d'Electromécanicien (h/f), nous recherchons un candidat ayant les compétences suivantes :

Compétences requises :

- Expérience dans la maintenance électromécanique industrielle
- Connaissances approfondies en électricité et en mécanique
- Capacité à diagnostiquer et réparer rapidement les pannes électriques et mécaniques
- Bonne maîtrise des outils et équipements de diagnostic et de réparation
- Rigueur, autonomie et capacité d'adaptation
- Sens aigu de l'organisation et de la planification des interventions de maintenance préventive et curative
- Bonnes compétences en communication pour travailler en équipe
- Certifications ou formations complémentaires seraient un plus

Si vous possédez ces compétences et que vous êtes passionné par l'électromécanique industrielle, n'hésitez pas à postuler pour rejoindre notre équipe dynamique !