

# Technicien maintenance (H/F)

72540 LOUE [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 17/07/2025

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 12 / Heure

## L'entreprise

**L'entreprise qui recrute** est un groupe familial parmi les leaders européens de la volaille et du traiteur. L'entreprise est reconnue pour son engagement envers la qualité, la sécurité alimentaire et le bien-être animal.

Une mission ? Un CDI ou un CDD ? Nos agences d'emploi **LEADER** sont les partenaires de vos recherches : accompagnement de projets professionnels et missions en adéquation avec vos compétences !

## Le poste

LEADER recrute un Technicien de maintenance (h/f) pour une entreprise située à LOUE (72540). Nous vous offrons l'opportunité de vous épanouir au sein d'une entreprise dynamique où vos compétences techniques seront mises en valeur. En tant que Technicien de maintenance, vos missions seront variées et stimulantes :

- Rattaché(e) au service maintenance, vous réaliserez des interventions curatives et préventives, assurerez l'entretien et le dépannage dans divers domaines techniques.
- Vous serez en contact avec les différents services pour traiter les demandes d'interventions, en collaboration étroite avec l'équipe maintenance et production.
- Votre expertise sera un atout pour proposer des activités d'amélioration en matière de maintenance, que vous mettrez en place avec rigueur. Si vous possédez une première expérience significative dans la maintenance industrielle, c'est un plus !

## Le profil recherché

Nous recherchons un Technicien de maintenance (h/f) possédant des compétences techniques avancées et une solide expérience dans le domaine de la maintenance industrielle. Le candidat idéal devra démontrer une capacité à diagnostiquer et résoudre les problèmes techniques de manière efficace.

Le candidat devra maîtriser la lecture de plans et schémas techniques, ainsi que la capacité à réaliser des interventions de maintenance préventive et curative. Une connaissance approfondie des équipements industriels tels que les machines-outils, les systèmes automatisés, et les installations électriques est essentielle.

Une expérience dans la détection des pannes, le remplacement des pièces défectueuses, et l'optimisation des processus de production serait un plus. Le candidat devra également être capable d'effectuer des opérations de régulation et contrôle, ainsi que d'assurer le suivi des performances des équipements.