

Technicien de maintenance (H/F)

41360 SAVIGNY SUR BRAYE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

CDI

12/12/2025

Temps plein

Ouvert aux personnes en situation de handicap

12 / Heure

L'entreprise

L'agence d'intérim leader est spécialisée dans la mise à disposition de personnel temporaire pour différents secteurs d'activité.

Notre client, spécialisé dans la transformation et conservation de la viande de volaille, recherche actuellement des profils qualifiés pour renforcer ses équipes.

Le poste

Technicien de maintenance (h/f)

Leader est à la recherche d'un technicien de maintenance pour un poste basé à SAVIGNY SUR BRAYE 41360.

Ce rôle consiste à réaliser des interventions de maintenance curatives et préventives, assurer l'entretien et le dépannage dans différents domaines techniques ou technologiques. En tant que technicien de maintenance, vous serez amené(e) à traiter les demandes d'interventions des différents services et communiquer avec les interlocuteurs des différents sites.

Vos principales missions :

- Réaliser des interventions de maintenance curatives et préventives
- Assurer l'entretien et le dépannage dans les champs techniques ou technologiques variés
- Traiter les demandes d'interventions et communiquer avec les interlocuteurs des différents sites
- Proposer des activités de maintenance d'amélioration et les mettre en place

Profil recherché :

- Diplôme en maintenance ou équivalent
- Première expérience significative dans la maintenance en milieu industriel serait un plus
- Horaires d'équipe 3*8

Ce poste est à temps plein avec une durée hebdomadaire de 35 heures par semaine.

Pour postuler, veuillez contacter Leader, l'agence responsable pour ce poste.

Le profil recherché

Profil recherché :

Nous recherchons un Technicien de maintenance (h/f) possédant les compétences suivantes :

- Maintenance préventive et corrective : Maîtrise des techniques de maintenance pour assurer le bon fonctionnement des équipements.
- Dépannage : Capacité à diagnostiquer et résoudre rapidement les problèmes techniques.
- Electromécanique : Connaissances approfondies en électromécanique pour intervenir sur les installations.
- Lecture de plans : Capacité à lire et interpréter des schémas techniques.
- Rigueur et autonomie : Aptitude à travailler de manière rigoureuse et autonome.