

Technicien de maintenance (H/F)

44150 ANCENIS ST GEREON [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 18 mois

L'entreprise

L'agence Actual d'Ancenis collabore avec une entreprise spécialisée dans la transformation et conservation de la viande de volaille, située à Ancenis.

Le poste

Technicien de Maintenance (H/F)

Vous êtes passionné par la maintenance et souhaitez contribuer à l'optimisation d'un outil industriel de pointe ? Rejoignez-nous à Ancenis St Géréon (44150 FR) pour un poste de Technicien de Maintenance en contrat de 18 mois.

Vos missions seront variées et stimulantes :

- Réalisation de la maintenance curative, préventive et améliorative des équipements.
- Contribution à l'optimisation de l'outil industriel par la mise en œuvre de solutions techniques novatrices.
- Intervention dans des domaines de compétences variés tels que l'automatisme, l'électricité, la mécanique et le bâtiment.
- Participation active à la mise en place et à la réception de nouveaux matériels.
- Contribution à des projets d'amélioration continue.

Compétences requises :

- Maîtrise de la langue française.
- Savoir compter et posséder un niveau BTS en électricité automatique.
- Connaissance des équipements : transpalette électrique, chariot élévateur, nacelle PEMP, gerbeur.

Le poste est à temps plein (35 H/Semaine) et débutera le 12 mai 2026.

Ne manquez pas cette opportunité unique ! Contactez l'agence responsable pour plus d'informations et pour postuler. Nous avons hâte de vous compter parmi nous !

Le profil recherché

Le poste de Technicien de maintenance (h/f) requiert une combinaison de compétences techniques et de connaissances spécifiques pour assurer le bon fonctionnement des équipements.

Le candidat idéal doit posséder une expertise en maintenance préventive et corrective, avec une capacité à diagnostiquer et résoudre rapidement les pannes.

Une connaissance approfondie en électromécanique est essentielle, ainsi qu'une maîtrise des systèmes hydrauliques et pneumatiques.

L'expérience en automatisation industrielle est fortement appréciée, tout comme une capacité à lire et interpréter des schémas techniques.

Le candidat doit démontrer une aptitude à travailler de manière autonome tout en étant capable de collaborer efficacement au sein d'une équipe.

Une attention particulière est accordée à la sécurité au travail et au respect des normes en vigueur.