

Technicien de maintenance (H/F)

08430 POIX TERRON [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 6 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 12.31 / Heure

L'entreprise

Actual Charleville, une équipe engagée à vos côtés

À l'agence Actual de Charleville-Mézières, Manon, Annabelle et Juline vous accueillent et vous accompagnent du lundi au vendredi, de 8h à 12h et de 14h à 17h30.

Nous accompagnons les entreprises dans le recrutement de profils adaptés à leurs besoins, et les intérimaires dans la recherche de missions en adéquation avec leurs compétences.

Proximité, réactivité et confiance sont au cœur de notre engagement, notamment dans le secteur industriel.

Grâce à notre application mobile, suivez facilement vos contrats et vos missions en toute simplicité.

Actual Charleville, votre partenaire de confiance pour construire des collaborations durables.

Le poste

Le technicien de maintenance industrielle a pour mission principale de veiller au bon fonctionnement des outils de production, des machines ou des installations d'un site. Son objectif permanent est d'éviter la panne et de minimiser les temps d'arrêt de production. Missions principales
Maintenance préventive : Contrôler, surveiller et entretenir régulièrement les équipements (nettoyage, graissage, changement de pièces usées) selon un planning établi. Maintenance corrective (Dépannage) : Diagnostiquer l'origine d'une panne, localiser le dysfonctionnement et réparer ou remplacer les éléments défectueux dans les plus brefs délais. Amélioration continue : Proposer des solutions techniques pour moderniser les machines, augmenter leur rendement et améliorer la sécurité. Suivi et traçabilité : Remplir les bons d'intervention et mettre à jour la GMAO (Gestion de la Maintenance Assistée par Ordinateur).

Le profil recherché

Profil du candidat :

Formation en maintenance industrielle, électrotechnique ou mécanique

Expérience appréciée en maintenance industrielle (débutant accepté selon profil)

Compétences en diagnostic de pannes mécaniques, électriques ou automatisées

Lecture de schémas techniques

Rigueur, autonomie et sens des responsabilités

Réactivité et capacité à gérer les priorités

Esprit d'équipe et bon relationnel

Respect des règles de sécurité