

# Mécanicien industriel h f (H/F)

62136 LESTREM [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 3 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 14 / Heure

## L'entreprise

L'agence Actual de Béthune collabore avec une entreprise spécialisée en mécanique industrielle, reconnue pour son expertise technique et son innovation.

## Le poste

Mécanicien industriel (h/f) - LESTREM 62136 FR

Nous recherchons un mécanicien industriel pour rejoindre notre équipe dynamique. Ce poste est basé à Lestrem et offre une opportunité enrichissante pour développer vos compétences techniques.

**RISQUE CHIMIQUE N1 OBLIGATOIRE**

RISQUE CHIMIQUE N2 SERAIT UN PLUS

Vos principales missions incluent :

Inspecter les systèmes et les composants mécaniques pour détecter les problèmes et déterminer les solutions appropriées. Utiliser des outils de diagnostic et des machines à mesurer pour vérifier le fonctionnement des systèmes mécaniques. Réparer ou remplacer les pièces défectueuses et les composants mécaniques. Démonter, dégager et réassembler les pièces mécaniques. Lire et interpréter les plans et les dessins techniques. Faire fonctionner les systèmes mécaniques pour tester leur performances.

Entretenir et réparer les systèmes mécaniques. Utiliser des systèmes informatiques pour effectuer des réparations et des analyses. Maintenir et améliorer les systèmes mécaniques. Assurer la sécurité des employés et des clients.

Rémunération selon expérience avec un salaire horaire de 14 €. La durée du contrat est de 3 mois avec un travail à temps plein de 35 heures par semaine.

Le contrat débutera dès que possible. Cette offre est publiée par notre agence, dédiée à vous offrir les meilleures opportunités professionnelles.

Rejoignez-nous et apportez votre expertise pour contribuer au succès de notre entreprise !

## **Le profil recherché**

Profil recherché pour le poste de Mécanicien industriel (h/f) :

RISQUE CHIMIQUE N1 OBLIGATOIRE

RISQUE CHIMIQUE N2 SERAIT UN PLUS

Le candidat idéal doit posséder une solide expérience en maintenance industrielle, démontrant une maîtrise avancée des techniques de réparation et d'entretien.

Une connaissance approfondie des systèmes mécaniques et électriques est essentielle pour ce poste.

La capacité à diagnostiquer et résoudre efficacement les problèmes techniques est cruciale.

Une attention particulière doit être portée au respect des normes de sécurité et de qualité.

La compétence en lecture de plans et de schémas techniques est fortement valorisée.

Le candidat doit faire preuve d'une grande autonomie et d'un excellent sens de l'organisation pour gérer les priorités et les urgences.

Une expérience préalable dans un environnement industriel similaire sera considérée comme un atout majeur.