

Mécanicien ferroviaire (F/H)


62100 Calais [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 167 jours

L'entreprise

L'entreprise cliente de l'agence Actual, située à Boulogne-sur-Mer, fait partie d'un réseau de 600 agences, avec 3 écoles de formation, 3 cabinets de recrutement et un effectif de 3550 collaborateurs.

Le poste

Offre d'emploi : Mécanicien d'entretien machines et engins (h/f)

Nous recherchons un mécanicien expérimenté pour rejoindre notre équipe dynamique à Calais (62100 FR). Ce poste est idéal pour les passionnés du secteur ferroviaire qui souhaitent évoluer dans un environnement stimulant.

Nous offrons une occasion unique de travailler avec des machines et engins de haute technologie. Ne manquez pas cette opportunité de développer vos compétences dans un secteur en pleine croissance!

Cette offre est publiée par notre agence spécialisée dans le recrutement ferroviaire. Rejoignez-nous pour bâtir votre avenir professionnel dans une entreprise innovante et reconnue!

Le profil recherché

Le poste de Mécanicien d'entretien machines et engins (h/f) requiert un ensemble de compétences techniques et pratiques essentielles pour assurer l'efficacité et la sécurité des opérations. Le candidat idéal doit maîtriser plusieurs compétences clés.

Compétences techniques : Il est crucial que le candidat possède une expertise approfondie en mécanique des machines et des engins. La capacité à diagnostiquer et réparer rapidement les pannes est indispensable.

Niveau de compétence requis : Un niveau avancé est attendu dans la manipulation des outils de diagnostic et des équipements d'entretien. Le candidat doit être capable de travailler indépendamment tout en respectant les normes de sécurité.

En résumé, le profil recherché est celui d'un professionnel rigoureux, doté d'une solide expérience et capable de contribuer de manière significative à la maintenance préventive et corrective des machines et engins.