

# Mécanicien poids lourds recherché (F/H)

97122 BAIE MAHAULT [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 1 mois

## L'entreprise

Le client recherche quelqu'un de compétent pouvant travailler dès que possible

## Le poste

Titre du poste : Mécanicien poids lourds (h/f)

Nous recherchons un mécanicien poids lourds . Ce poste est une occasion idéale pour ceux qui souhaitent mettre à profit leurs compétences techniques dans un environnement stimulant.

Description du poste : Vous effectuerez des missions en tant que mécanicien poids lourds, en assurant l'entretien et la réparation de véhicules lourds. Votre expertise sera essentielle pour garantir la sécurité et la performance des véhicules.

Type de contrat : intérimaire

Temps de travail : 35 heures par semaine (temps plein)

Nous vous offrons l'opportunité de travailler dans une entreprise reconnue pour son professionnalisme et son engagement envers ses employés.

Agence de recrutement : Cette offre est proposée par notre agence spécialisée dans le recrutement de professionnels qualifiés.

Rejoignez-nous pour une expérience enrichissante et la possibilité de développer vos compétences dans un cadre professionnel.

## Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste de Mécanicien poids lourds (h/f). Le candidat idéal doit posséder une expertise avérée dans la maintenance et la réparation de véhicules lourds.

Le candidat doit démontrer une maîtrise approfondie des systèmes mécaniques et hydrauliques, ainsi qu'une capacité à diagnostiquer et résoudre efficacement les problèmes techniques.

Une expérience significative dans l'utilisation d'outils spécialisés est essentielle, tout comme une connaissance des normes de sécurité en vigueur.

Nous recherchons également une personne ayant une capacité à travailler en équipe et à communiquer efficacement avec les autres membres du personnel.

Le candidat doit être rigoureux, méthodique et capable de s'adapter aux évolutions technologiques du secteur.