

Mécanicien poids lourds (H/F)

13127 VITROLLES [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

€ 2300 / Mois

L'entreprise

L'entreprise cliente de l'agence Actual est un leader européen dans le recyclage et la gestion des déchets, reconnue pour sa contribution à une planète verte et son investissement dans des technologies avancées.

Le poste

Nous recherchons un mécanicien poids lourds H/F pour rejoindre une équipe dynamique basée à Vitrolles (13127). Ce poste passionnant vous permettra de mettre en œuvre vos compétences techniques variées dans un environnement stimulant.

Vos missions :

Vous serez responsable de la maintenance préventive et corrective des poids lourds. Votre expertise vous permettra de diagnostiquer les pannes mécaniques, électriques, hydrauliques et pneumatiques, et d'effectuer des réparations sur des éléments tels que le moteur, le freinage et la transmission. Vous préparerez également les véhicules pour le contrôle technique et assurerez le suivi des interventions en renseignant les fiches techniques. Le respect des règles de sécurité sera primordial.

Ce poste nécessite une polyvalence et une capacité à intervenir sur différents types d'équipements.

Informations supplémentaires :

Date de début de contrat : dès que possible

Contrat : Temps plein en journée (35 heures par semaine)

Salaire : selon profil

Ce poste est proposé par notre Agence Actual Marignane spécialisée dans le recrutement de professionnels de l'automobile.

Rejoignez-nous pour une carrière enrichissante et pleine de défis !

Le profil recherché

Pour le poste de Mécanicien poids lourds (h/f), nous recherchons un candidat ayant un niveau d'étude de Titre de niveau V - BEP/CAP ou équivalent.

Le candidat idéal doit posséder une expérience professionnelle de 3 à 5 ans dans le domaine de la mécanique poids lourds.

Il est essentiel que le candidat ait des compétences techniques solides et une capacité à diagnostiquer et réparer des systèmes complexes.

Nous valorisons également l'engagement envers la sécurité et le respect des normes de qualité.