

## Mécanicien poids lourds (H/F)

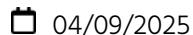
53200 CHATEAU-GONTIER-SUR-MAYENNE [Accéder à l'annonce en ligne](#)



CDI



Temps plein



04/09/2025



Ouvert aux personnes en situation de handicap

### L'entreprise

Leader est une agence de travail temporaire spécialisée dans le recrutement et le placement de personnel qualifié pour diverses industries. Elle s'engage à fournir des solutions flexibles et adaptées aux besoins des entreprises.

Notre client est un acteur reconnu dans la vente, l'entretien et la réparation de véhicules industriels. Si vous êtes prêt(e) à relever ce défi, postulez dès maintenant chez **LEADER CHATEAU-GONTIER** au **02 43 12 67 96** ou venez directement à l'agence au **19 Place de la République 53200 Château-Gontier sur Mayenne !**

### Le poste

**LEADER CHATEAU-GONTIER recrute un Mécanicien PL (H/F)**

Ce poste est en CDI et à pourvoir dès que possible.

Missions :

Vous serez chargé(e) de réaliser les opérations d'entretien des véhicules. Vous détecterez les dysfonctionnements et déterminerez les solutions techniques pour la remise en état des véhicules et de leurs équipements. Vous aurez l'opportunité de changer ou réparer les moteurs, boîtes de vitesse, embrayages, suspensions, démarreurs, et de tester les véhicules.

Rémunération : selon profil et expérience

Horaires : 37h/semaine, du lundi au vendredi

### Le profil recherché

Profil du candidat recherché pour le poste de Mécanicien poids lourds (h/f)

Nous recherchons un candidat possédant une expérience en mécanique de véhicules lourds.

Les compétences clés :

- Expertise en diagnostic et réparation : Capacité à identifier rapidement les problèmes mécaniques et à effectuer des réparations efficaces.

- Connaissance des systèmes hydrauliques et pneumatiques : Maîtrise de l'entretien et de la réparation des systèmes complexes.
- Compétence en entretien préventif : Assurer la maintenance régulière pour prévenir les pannes.
- Compréhension des normes de sécurité : Respect rigoureux des protocoles de sécurité pour garantir un environnement de travail sûr.
- Capacité à travailler en équipe : Collaboration efficace avec d'autres professionnels pour optimiser les opérations de maintenance.
- Flexibilité et adaptabilité : Aptitude à s'adapter aux évolutions technologiques et aux nouvelles méthodes de travail.