

Mécanicien poids lourds (H/F)

56530 QUEVEN [Accéder à l'annonce en ligne](#)

- Contrat de travail temporaire
- Dès que possible
- Durée : 2 mois

- Temps plein
- Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Ergalis est une agence de travail temporaire en France, spécialisée dans le recrutement et le placement de professionnels dans divers secteurs d'activité. Elle offre des services de recrutement intérimaire, CDD et CDI, en mettant l'accent sur l'adéquation entre les compétences des candidats et les besoins des entreprises. Ergalis se distingue par son approche personnalisée et son expertise sectorielle.

Le poste

Nous recherchons un ou une Mécanicien(ne) poids lourds expérimenté pour rejoindre notre équipe à Quéven (56530).

Vos missions principales incluront :

- Diagnostiquer les pannes mécaniques, électriques et électroniques des véhicules poids lourds.
- Effectuer l'entretien courant : vidanges, filtres, freins, lubrification, pneumatiques.
- Réparer ou remplacer les organes mécaniques, hydrauliques, pneumatiques ou électriques.
- Contrôler les systèmes de sécurité : freins, éclairage, direction, suspensions.
- Tester et valider le bon fonctionnement après réparation.
- Maintenir le parc roulant en conformité avec les normes réglementaires.
- Renseigner les carnets et rapports d'entretien.
- Respecter les procédures de sécurité et les règles d'hygiène et de manutention.
- Entretenir les outils et l'atelier.

Vous intégrerez une équipe dynamique et bénéficierez d'un environnement de travail stimulant.

Ne manquez pas cette opportunité de développer vos compétences dans un cadre professionnel et enrichissant !

Le profil recherché

Nous recherchons un ou une candidat(e) pour le poste de Mécanicien poids lourds (h/f). Le ou la candidat(e) idéal doit posséder des compétences techniques avancées et être capable de diagnostiquer et de résoudre efficacement les problèmes mécaniques.

Compétences requises :

- Expertise en maintenance et réparation de véhicules poids lourds.
- Connaissance approfondie des systèmes hydrauliques et pneumatiques.
- Capacité à utiliser des outils de diagnostic modernes pour identifier les dysfonctionnements.
- Compétence en lecture de plans techniques et schémas.

Niveau de compétence attendu :

- Expérience professionnelle significative dans un poste similaire.
- Capacité à travailler de manière autonome et en équipe.
- Souci du détail et respect des normes de sécurité.

Le ou la candidat(e) doit être motivé, dynamique, et prêt à s'engager dans un environnement de travail exigeant.