

## Mécanicien pl/spl (H/F)

89210 Brienon-Sur-Armançon [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 18 mois

### L'entreprise

ACTUAL MIGENNES, recherche pour l'un de ses clients, UN MECANICIEN PL/SPL H/F, sur le secteur de BRIENON SUR ARMANCON.

#### Vos avantages :

- Avantage des 10% d'Indemnité de fin de mission + 10% d'Indemnité de congés payé
- Acompte à la semaine possible en fonction des besoins

Rejoignez-nous et bénéficiez d'un taux d'intérêt à 12% avec notre Livret Actual !

Cette offre d'emploi vous intéresse ? Nous vous invitons à postuler.

***L'agence d'emploi Actual à Migennes, c'est une équipe qui est à votre écoute pour vous aider dans votre recherche d'emploi et vos projets professionnels ! Innovation, excellence, humanisme, sont autant de valeurs que nous souhaitons partager avec vous ! Vous pouvez aussi nous retrouver sur Facebook : Actual Migennes.***

### Le poste

L'agence Actual recherche un Mécanicien pl/spl (h/f) à Brienon-Sur-Armançon (89210).

En tant que Mécanicien pl/spl, vos missions seront les suivantes :

- Diagnostiquer les pannes ou les anomalies afin d'assurer le bon fonctionnement des véhicules.
- Réaliser des réglages et les tests nécessaires pour garantir la sécurité des conducteurs et des passagers.
- Remplacer par pose et dépose des pièces défectueuses afin d'optimiser la performance des véhicules.
- Réaliser les actions préventives telles que les contrôles visuels et les contrôles d'usure, pour anticiper toute défaillance.
- Rechercher les fuites et entretenir périodiquement les véhicules, contribuant ainsi à leur longévité.

Nous recherchons un candidat passionné par la mécanique automobile, rigoureux et ayant une expérience significative dans le domaine. Si vous êtes une personne autonome, capable de travailler en équipe, rejoignez-nous dès maintenant !

L'agence Actual est spécialisée dans le recrutement et propose des opportunités professionnelles enrichissantes. En rejoignant notre équipe, vous bénéficierez d'un environnement de travail stimulant et de possibilités d'évolution.

## **Le profil recherché**

Nous recherchons un mécanicien pl/spl (h/f) expérimenté avec un niveau de compétence de 1 à 2 ans. Le candidat idéal devra posséder une solide connaissance des véhicules poids lourds et super poids lourds, ainsi qu'une expérience préalable dans la réparation et l'entretien de ces types de véhicules.

Les principales responsabilités du mécanicien pl/spl incluront la réalisation de diagnostics précis, l'identification des problèmes potentiels et la mise en œuvre des réparations nécessaires. Une bonne compréhension des systèmes mécaniques, électriques et électroniques est essentielle pour effectuer les réparations avec précision.

Le candidat devrait également être en mesure d'utiliser efficacement les outils et équipements de diagnostic modernes pour identifier rapidement les problèmes. Une attention aux détails et un souci constant de la qualité sont essentiels pour garantir que les véhicules sont correctement réparés et entretenus.

Une excellente compréhension des normes de sécurité et des réglementations en vigueur est également requise pour assurer le respect des normes lors des réparations. Le mécanicien pl/spl devra également être capable d'effectuer des travaux d'entretien préventif réguliers pour maintenir les véhicules en bon état de fonctionnement.

Au-delà des compétences techniques, nous recherchons un candidat rigoureux, organisé et capable de travailler de manière autonome. Une bonne communication et un esprit d'équipe seront également des atouts importants pour collaborer efficacement avec les autres membres du personnel.

Si vous êtes passionné par les poids lourds et super poids lourds, et que vous possédez les compétences et l'expérience requises, nous serions ravis d'examiner votre candidature pour le poste de mécanicien pl/spl. Rejoignez notre équipe dynamique et contribuez à maintenir notre flotte de véhicules en parfait état de fonctionnement.