

Contrôleur technique (H/F)

69330 PUSIGNAN [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

L'entreprise

Notre client est une carrosserie implantée à Pusignan.

Le poste

ERGALIS St Priest recrute un Contrôleur technique pour travailler au sein d'une carrosserie à Pusignan (69). Votre objectif sera de garantir la conformité esthétique, technique et fonctionnelle des véhicules neufs et utilitaires après intervention carrosserie ou préparation, avant livraison au client professionnel ou particulier.

Missions principales :

- Vérifier l'état de la carrosserie (absence de rayures, chocs, défauts peinture)
- Contrôler les alignements et ajustements d'ouvrants
- Vérifier la conformité des travaux effectués avant livraison
- S'assurer du respect des standards constructeur
- Vérifier la conformité des transformations (galeries, attelages, aménagements intérieurs)
- Contrôler la fixation et la sécurité des équipements ajoutés
- Vérifier l'intégrité des éléments de structure
- S'assurer du respect des charges et contraintes techniques
- Contrôle visuel global du véhicule
- Vérification des ouvrants, serrures et éléments démontés
- Contrôle de propreté et de préparation esthétique
- Validation avant mise à disposition ou livraison
- Vérifier la concordance entre ordre de travail et intervention réalisée
- Compléter la fiche de contrôle interne
- Signaler toute non-conformité
- Autoriser ou refuser la livraison SAV sur site et hors site
- Assurer ponctuellement la livraison de véhicules chez les clients ou les concessionnaires.
- Lavage intérieur et extérieur du véhicule
- Peser le véhicule
- Remplir fiche de côte

Le profil recherché

Conditions de travail : Travail en atelier, de 8h à 16h du lundi au vendredi

Rémunération : Selon profil + 9 euros de tickets restaurant par jour

Profil recherché / compétences :

Savoir-faire :

Connaissances de la carrosserie industrielle et des équipements (caisses, bennes, attelage, galeries, etc)

Capacité à identifier les défauts de montage, finition

Connaissance des bases des règles de sécurité et conformité des véhicules

Savoir-Être :

Rigueur et sens du détail

Autonomie et organisation

Esprit d'équipe et capacité à communiquer avec le chef d'atelier

Respect strict des consignes de sécurité