

Publié le 21/04/2026 à 14:08



TECHNICIEN METHODES EN ALTERNANCE H/F

**BOURBON AUTOMOTIVE PLASTICS SAINT MARCELLIN
- BOURBON AP SAINT MARCELLIN**

Référence de l'offre : MDE-260421-2900

DESCRIPTION DU POSTE :

Leader européen dans la conception et la fabrication de pièces plastiques, le Groupe Plastivaloire est à la fois un équipementier automobile de rang 1 et 2 (cockpit, décorations et mécanismes, poignées de portes, éclairage et signalisation, etc.) mais aussi un acteur majeur de l'industrie grand public (multimédia, électroménager, électricité & sécurité).

Plastivaloire est en mesure de proposer à ses clients des solutions innovantes pour des pièces injectées de haute technicité, mono ou multi-matière, avec assemblage ou intégration d'équipements électroniques pouvant bénéficier des techniques de décoration les plus sophistiquées.

Depuis plus de 40 ans, ce groupe français qui connaît une forte croissance a su conserver une organisation agile et réactive. Fort de plus de 6000 collaborateurs, ses équipes sont présentes en France, en Europe (Allemagne, Pologne, Espagne, Roumanie, Angleterre, Portugal et Slovaquie), autour du bassin méditerranéen (Tunisie et Turquie) ainsi qu'aux Etats-Unis et au Mexique.

Le site de Saint-Marcellin (38) recherche un.e apprenti.e Technicien(ne) Méthodes (F/H)

Les missions

Sous la responsabilité du Responsable Méthodes en place, vous assurerez les missions suivantes :

- Participation au développement des nouveaux projets ;
- Contribuer à la planification des actions techniques nécessaires avant transfert ;
- Accompagnement lors de la mise au point en production (rédaction des rapports techniques, remonter des problèmes produits...)
- Appuyer le pilote méthodes dans le suivi des modifications d'équipements ;
- Assurer divers travaux manuels dans nos ateliers : chantier d'amélioration des postes par exemple ;
- Effectuer des études de changement de conditionnements : passage de cartons à des bacs ;
- Assurer les modifications documentaires via Excel ;

L'apprenti(e) pourra également participer à nos process industriels avancés présents sur site tels que :

- Chaîne de peinture robotisée ;
 - Moyen d'assemblage automatique ;
- Ces équipements évoluent dans un contexte de recherche continue de solutions techniques visant à améliorer la performance industrielle, à travers :
- Un suivi de process digitalisé ;
 - Un contrôle d'aspect par vision ;
 - Le déploiement progressif de l'automatisation sur site

Parlons de vous !

- Vous préparez un diplôme d'ingénieur spécialisé en génie industriel ;
- Intérêt pour le secteur industriel et notamment l'injection plastique ;
- Excellentes compétences en communication, organisation et travail en équipe ;
- Capacité à s'adapter à un environnement professionnel varié et à relever les défis ;
- Maîtrise des outils informatiques et aptitude à apprendre de nouveaux logiciels ;
- Avoir un esprit d'analyse ;
- Être à l'aise avec les travaux manuels.

--> Salaire selon la réglementation en vigueur

REJOIGNEZ NOS EQUIPES ET CONTRIBUEZ AU DEVELOPPEMENT DU GROUPE PLASTIVALOIRE !

NATURE DU CONTRAT

- Nature du contrat : ou Contrat d'apprentissage
- Durée : 24 mois
- Temps de travail : Temps plein (35)
- Salaire brut : €
- Lieu de poste : CHATTE - 38160

Avantages :

-

MODALITÉ DE CANDIDATURE :

Postulez en ligne depuis la page OFFRES D'EMPLOI du site de la Maison de l'Emploi :

>> CLIQUEZ ICI POUR POSTULER EN LIGNE <<

Besoin d'aide pour postuler ? Contactez votre conseiller au 04 76 93 17 18.

