



## Régleur Injection en alternance (H/F)

Low Pressure Connectors Europe



Hannifin EMEA Sarl, basée à Etoy, Suisse, est la société principale de Parker pour la région EMEA. Elle s'appuie sur un réseau de Divisions Industrielles et d'Entités de Ventes en Europe, dont fait partie la Division Low Pressure Connectors Europe.

### Type de contrat : Contrat en alternance

### Poste basé à Muzillac

Poste à pourvoir en  
Septembre 2024

Merci de faire parvenir votre  
CV et lettre de motivation à :

**floriane.huby@parker.com**

*Parker est un employeur qui favorise l'égalité des chances et fonde sa politique d'emploi et de recrutement sur un principe de non-discrimination sur l'âge, la religion, l'origine ethnique et raciale, le sexe, l'orientation sexuelle ou le handicap.*

*Parker se conforme à l'ensemble des lois et règlements applicables dans le cadre de la collecte, l'utilisation, le transfert et la conservation des données personnelles et notamment, la législation américaine, la législation européenne (y compris la réglementation 2016/679 - « Règlement Général sur la Protection des Données ») et celles des autres pays ou régions dans lesquelles Parker intervient.*

[www.parkerfrance.fr](http://www.parkerfrance.fr)

La Division Low Pressure Connectors Europe, conçoit et fabrique des solutions de transfert de fluides visant des marchés industriels tels que le Transport, les Equipements Médicaux ou les applications de l'Electronique. L'équipe regroupe 850 personnes sur 7 sites Européens (France, Allemagne, Espagne et Belgique) et distribue ses marques Legris, Rectus & Transair sur la zone EMEA principalement.

### Quel est l'objectif du poste ?

Préparer et régler les équipements pour la production, réaliser les démarrages et contrôler le fonctionnement sur le périmètre concerné.

### Quelles sont les missions ?

Préparer la production et réaliser les réglages nécessaires  
Fabriquer des pièces en série et suivre la production (réglage, conditionnement, contrôle qualité)  
Vérifier la conformité des premières pièces produites en vue du lancement de la production et ajuster selon le besoin  
Réaliser les interventions de maintenance préventive et curative de 1er niveau  
Proposer des actions d'améliorations et participer aux groupes de progrès  
Renseigner les supports de suivi de production et transmettre les informations aux interlocuteurs concernés  
Apporter un appui technique en cas d'anomalie et de dysfonctionnement

### Qui êtes- vous ?

Nous recherchons une personne préparant un BTS Europlastiques et Composites en alternance.  
Si vous avez un bon sens de l'organisation, que vous êtes rigoureux, méthodique et que vous avez un sens du travail soigné et qualitatif

**N'hésitez pas à faire suivre vos candidatures par mail !**