

**Rejoignez une entreprise dynamique à dimension internationale
Tournée vers l'innovation et l'excellence industrielle !**

Selenium Medical, basée à **La Rochelle**, est une entreprise sous-traitante innovante dans :

- Conception de solutions pour l'industrie médicale (emballages médicaux & procédés chimiques).
- La phase finale de fabrication de dispositifs médicaux stériles et non stériles implantables.

Avec **100 collaborateurs** et une présence aux **États-Unis** via notre filiale **Selenium America Inc. Selenium Medical** connaît une croissance continue depuis 2020.

Dans un secteur dynamique et exigeant comme celui du dispositif médical, nous recrutons un(e) **Monteur(se) Régleur(se)** pour intégrer notre filiale **Selenium Injection**, dédiée à l'injection plastique dans un environnement propre, moderne et ultra- sécurisé.

Vous interviendrez sur un parc machines récent et performant, hautement automatisé et à la pointe de la technologie, vous permettant d'évoluer dans des conditions optimales, favorisant la performance et la montée en compétences.

VOS MISSIONS :

- Réaliser les changements d'outillages sur les presses à injecter en fonction des ordres de fabrication.
- Réaliser les changements de version de outillages de production ainsi que leur maintenance préventive.
- Vérifier et assurer la conformité des pièces produites.
- Participer à la programmation et mise au point des périphériques (préparation matière, régulation et robotisation des presses)
- Analyser, proposer et mettre en œuvre les actions correctives en cas de dérive sur les process
- Vérifier le bon fonctionnement des machines et outillages, assurer la maintenance préventive des machines et faire des demandes d'interventions.
- Participer aux chantiers d'amélioration.
- Contrôler les dispositifs de sécurité des machines.
- Être le garant d'un environnement de travail propre et ordonné.
- Former les opérateurs aux exigences de production et de qualité des produits injectés.

VOS RESPONSABILITÉS :

- Réaliser les changements d'outillages sur les presses à injecter en fonction des ordres de fabrication.
- Réaliser les changements de version de outillages de production ainsi que leur maintenance préventive.
- Vérifier et assurer la conformité des pièces produites.
- Participer à la programmation et mise au point des périphériques (préparation matière, régulation et robotisation des presses)
- Analyser, proposer et mettre en œuvre les actions correctives en cas de dérive sur les process
- Vérifier le bon fonctionnement des machines et outillages, assurer la maintenance préventive des machines et faire des demandes d'interventions.
- Participer aux chantiers d'amélioration.
- Contrôler les dispositifs de sécurité des machines.
- Être le garant d'un environnement de travail propre et ordonné.
- Former les opérateurs aux exigences de production et de qualité des produits injectés.
- Participer au conditionnement des produits fabriqués hors salle blanche.

PROFIL RECHERCHÉ :

- **FORMATION** : Formation Bac technologique en plasturgie ou productique.
- **COMPETENCES** : Connaissances des machines et outillages en injection plastique seraient un plus.
- **MAÎTRISE D'OUTILS** : Maîtriser les outils bureautiques informatique (enregistrement des ordres de fabrications, des cahiers de suivis de process ...).
- **APTITUDES** : Rigueur dans l'exécution des activités, autonomie, capacité d'adaptation, sont des atouts majeurs dans la réussite de ce poste.
- **LIEU DU POSTE** : En présentiel

CONDITIONS ET AVANTAGES :

- Type d'emploi : CDI
- Salaire mensuel : de 2 350 à 2 650 € brut (négociable selon profil et expérience)
- Horaires alternés une semaine sur deux, offrant 3 jours de repos consécutifs : Semaine 1 : 32h, de 13h à 21h30 (lundi au jeudi) & Semaine 2 : 38h, de 5h30 à 13h30 (lundi au vendredi)
- Pause indemnisée
- Indemnités complémentaires
- Majoration heures de nuit
- Avantages CSE (chèques cadeaux, tarifs préférentiels...).
- Mutuelle
- Équipements modernes performants
- Entreprise engagée pour une Qualité de Vie et des Conditions de Travail (QVCT).

Envie d'un nouveau défi dans une entreprise innovante et en pleine croissance ?

Postulez dès maintenant en envoyant votre CV et lettre de motivation à crioult@selenium-medical.com