

Medicrea, spécialisée dans la conception, fabrication et commercialisation d'une large gamme d'implants et instruments pour la chirurgie de la colonne vertébrale est également pionnier de la transformation digitale de la chirurgie de la colonne vertébrale grâce à sa technologie UNiD™ ASI, mettant en œuvre Intelligence Artificielle, Modélisation Prédictive et Implants Rachidiens Personnalisés.

Medicrea fait maintenant partie du groupe Medtronic qui, avec 91 000 collaborateurs à travers le monde, est un des leaders mondiaux dans le domaine des technologies médicales.

Poste en CDI à temps plein basé en région Lyonnaise (Rillieux-la-Pape) à pourvoir immédiatement.

Le salaire sera défini selon le profil.

Merci d'adresser votre candidature à :

Johanne.porretti@medicrea.com

Sous la référence :
PROD02VAN2021

Opérateur Procédés Innovants F-H

Sous la supervision du Responsable des Procédés Innovants et au sein de la cellule UNiD, département de planification chirurgicale et conception d'implants sur mesure pour le rachis (colonne vertébrale), vous aurez pour missions de :

Missions :

- ✓ Prendre en charge les opérations simples de maintenance ;
- ✓ Prendre en charge les opérations de production sur l'ensemble des équipements de la cellule UNID selon les instructions et spécifications techniques desdits équipements ;
- ✓ Prendre en charge des étapes de post-fabrication (conformément aux gammes de fabrication et de contrôle en vigueur) telles que la finition (finition, ébavurage, sablage, contrôle, etc...), le nettoyage, le conditionnement, la préparation logistique, la préparation des éprouvettes ou autres échantillons pour analyses ;
- ✓ Identifier les anomalies et les communiquer aux services concernés ;
- ✓ Participer aux modifications, retouches et réparations des produits si nécessaire ;
- ✓ Être force de proposition auprès des référents en industrialisation/conception pour améliorer/faciliter la fabricabilité des DM ;
- ✓ Rendre compte de l'avancement des travaux aux Régleurs UNiD / Technicien Méthodes et/ou au Responsable Procédés Innovants.

Profil :

- ✓ Formation Bac/Bac pro Mécanique avec une expertise en production, ébavurage et conditionnement ;
- ✓ Maîtrise de l'utilisation d'interfaces homme/machine (pupitres, actionneurs) ;
- ✓ Capacité à lire, interpréter et compléter un plan, une gamme de fabrication, une gamme de contrôle, un planning de fabrication, un niveau de stock, une instruction technique, une fiche de réglage ou de dépannage de premier niveau sur machines et équipements ;
- ✓ Capacité à apporter des actions d'optimisation et d'amélioration continue ;
- ✓ Organisation, méthode et rigueur sont indispensables ;
- ✓ Expérience significative de 2/3 ans en fabrication, finition et contrôle de dispositifs médicaux (implants et instruments chirurgicaux).