

Ingénieur Production & Projets Industriels F/H

Notre histoire a débuté il y a 40 ans avec la fabrication d'emballages destinés à la stérilisation du matériel médical.

Aujourd'hui nous sommes leader mondial dans notre domaine et nous travaillons à maintenir notre niveau d'excellence sur nos machines et sur la qualité de nos produits.

Pour que vous puissiez « rentrer » un peu chez nous, notre entreprise c'est en quelques chiffres :

- Nombre d'employés : 140
- Ratio de femmes dans l'entreprise : 44%
- Ratio de femmes dans l'équipe managériale : 58%
- Moyenne d'âge : 44 ans
- Nombre de langues parlées : 4
- Chiffre d'affaires 2022 : 35 millions d'euros, dont 70% à l'export
- Nos clients : 440 hôpitaux, 450 cliniques et 330 industries de dispositifs médicaux

Notre entreprise c'est aussi :

- Un environnement de travail agréable et une ambiance conviviale ;
- Des avantages sociaux : participation aux bénéfices, prime(s), plan d'épargne entreprise, plan d'épargne retraite, abondement ;
- Un parcours d'intégration dédiés aux nouveaux collaborateurs ;
- Un plan de formation et des certifications individuelles sur des domaines variés ;
- Des moments de convivialité tout au long de l'année : BBQ, repas de Noël, concours photos, afterworks...
- Une entreprise profitable avec une bonne santé économique

Rejoignez-nous et donnez du sens à votre carrière en contribuant à garantir la santé des patients.

Filiale du groupe industriel international Sterimed (12 sites de production dans le monde et un chiffre d'affaires de 250 M€), la société **SPS Medical** est spécialisée dans la production d'emballages flexibles de dispositifs médicaux.

Nos 140 salariés progressent au sein d'une organisation à travers laquelle ils peuvent développer leurs compétences. Ils s'impliquent au quotidien dans la vie de la société et contribuent à son évolution. L'engagement de chacun autour de valeurs telles que la confiance et l'autonomie a permis à SPS Medical de réaliser un chiffre d'affaires de 40 millions d'euros en 2023.

SPS MEDICAL Coulommiers recherche un **Ingénieur Production & Projets Industriels (F/H)** en CDI :

LE POSTE A POURVOIR

Rattaché(e) au Responsable des Opérations, vous participez à la conception et à la mise en œuvre de nouveaux procédés et équipements au sein des unités de fabrication, avec pour objectif, l'optimisation des moyens et process de production.

VOS MISSIONS

- ✚ Participe à l'analyse mensuelle des indicateurs de production. Propose des actions d'amélioration continue ; lean manufacturing ; Six Sigma ; afin d'augmenter la productivité des deux ateliers de fabrication du site,
- ✚ Participe au déploiement d'une solution de Manufacturing Execution System,
- ✚ Aide à la définition et à la rédaction des cahiers des charges techniques en lien avec les services,
- ✚ Rédige les protocoles FAT/SAT en coordination avec les différentes équipes. Organise et assiste aux protocoles de validation ; fais le suivi des plans d'actions de ces derniers,
- ✚ Gère la partie opérationnelle relative à la mise en place de nouvelles lignes de production dans les ateliers,
- ✚ Mise en place et suivi d'actions d'amélioration continue destinées à optimiser le fonctionnement des unités,
- ✚ Animation de réunions techniques et communication auprès des équipes opérationnelles.

VOTRE PROFIL

De formation technique supérieure (Ingénieur ou équivalent), vous bénéficiez d'une **expérience de 1 à 3 ans à un poste similaire dans l'industrie.**

Votre niveau d'anglais vous permet des contacts réguliers (téléphone et mail) avec nos fournisseurs et interlocuteurs Groupe à l'international.

Vous portez un intérêt pour le domaine industriel et disposez d'une **forte motivation pour apprendre.**

Vous avez une forte **orientation terrain** et êtes doté(e) d'un sens des responsabilités. **Méthodique et rigoureux** vous faites également preuve **d'adaptabilité, de réactivité et savez être force de proposition.**

Vous savez gérer les priorités et, en toutes circonstances, vous adoptez un **esprit d'équipe, une bonne communication et un comportement en lien avec les valeurs du Groupe.**