



Découvre une opportunité professionnelle passionnante au sein d'une entreprise dynamique, où ton expertise et ton ambition seront pleinement valorisées.

N'hésite plus ! Rejoins nous ! Adhère à l'expérience SOGEFI et deviens notre nouveau/nouvelle :

Chef de Projet Industrialisation (H/F)

Type de contrat : CDI

Basé sur notre site de Vire en Normandie (14).

Nous te proposons de relever au quotidien les Challenges qui s'orienteront principalement sur les axes suivants :

Tu seras garant des KPI (CAPEX, plannings, efficience des équipements) Industrialisation pour le projet et seras capable de supporter des activités d'Expert.

- Supporter l'industrialisation de nouveaux produits avec le respect des budgets, des délais et des performances définies
- Participer activement aux Equipes Projet Produit en faisant prendre en compte les besoins des différents procédés d'injection plastique, d'assemblage et de contrôle en recherchant avec les autres membres de l'équipe les solutions les plus rentables pour SOGEFI dès les premières études R&D.
- Être l'interlocuteur privilégié du chef de projet pour le métier industrialisation.
- Animer et représenter l'Equipe Projet Usine dans la phase initiale du projet.
- Solliciter au travers de réunions "jalons" les experts industrialisation pour valider les procédés d'injection plastique, d'assemblage et de contrôle les plus adaptés au nouveau produit.
- Respecter les procédures d'industrialisation et proposer des améliorations si cela est nécessaire.
- Superviser la réalisation des nouveaux moyens, les phases d'essais et de mises au point jusqu'à la présentation des Echantillons Initiaux.
- Organiser l'intégration de l'Usine dans le projet conformément aux "jalons" de transfert de responsabilité tout au long de la phase projet.
- Être responsable des documents attendu pour les jalons pour la partie Industrialisation global (Plastique Assemblage EF packaging logistique)
- Suivre les KPI du service et proposer l'amélioration des tableaux de bord.
- Prendre en charge en direct des sujets d'industrialisation

En accord avec le périmètre de ses fonctions, assure des déplacements professionnels nationaux & internationaux inhérents à ses activités significatives.

Cette liste est non exhaustive, il y a plein de beaux sujets et nous comptons sur toi pour y contribuer !

Qui es-tu ?

- Des connaissances en Plasturgie et en Process d'assemblage
- Lectures et compréhension de plans (produit et outillage) et cotation ISO
- Connaissances des matières plastiques techniques ainsi que des aciers et traitements pour outillages
- Connaissances informatiques (bureautique & logiciel de dessin industriel)
- Connaissance des outils Méthodes (Analyse fonctionnelle, Gamme d'assemblage, mesure de temps, AMDEC, SMED, ...)
- Être capable d'animer un A.M.D.E.C. process et participer aux A.M.D.E.C moyen et produit
- Connaissance des outils de résolution de problèmes
- Des notions d'automatisme sont nécessaires (compréhension du fonctionnement d'une machine)
- Être capable d'intervenir sur un équipement de production pour réaliser des opérations simples : remplacement d'organe mécanique, analyse de dysfonctionnements...
- Être capable d'élaborer un budget d'investissement
- Notion métrologique
- Négociation fournisseurs
- Management transversal

L'entreprise :

Le groupe SOGEFI est un équipementier automobile international de 1er rang opérant dans 3 domaines d'expertise : l'Air & le Refroidissement, les Suspensions et la Filtration.

SOGEFI, c'est près de 6000 collaborateurs basés sur 4 continents au sein de 17 pays .

Nous sommes engagés depuis 6 ans dans les produits de mobilité électrique et propre incluant également les technologies liées à l'hydrogène.

Notre ADN, au sein de SOGEFI, c'est notre flexibilité, notre agilité collective et notre esprit d'innovation.

En intégrant le groupe tu trouveras un poste enrichissant tant au niveau des qualités des missions que des responsabilités données à nos salariés, le tout au sein d'équipes motivées.