



## Responsable Méthodes et Industrialisation

### Mission

- Développer des solutions techniques ou organisationnelles dans le but de garantir la productivité et la rentabilité attendues de chaque nouveau produit dans le respect des devis (validation des process pour les soumissions et premières de série) ;
- Etre garant des méthodes de production et de l'amélioration continue durant la vie série des produits et mise en place des outils Lean (standardisation, 5S, SMED, SPC, etc) ;
- Assurer le respect des temps planifiés dans les limites fixées par les indicateurs de tous les secteurs d'activité des méthodes ;
- Gérer de manière transversale l'établissement des devis pièces et outillages à la qualification des outillages et première de série ;
- Réaliser, maintenir et améliorer les dossiers techniques constitués des gammes, nomenclatures, fiches d'instructions/montage et assurer la mise à jour des données de l'ERP pour les articles de production ;
- Apporter par sa vision globale d'industrialisation et de production un soutien technique dans toutes les étapes de conception et industrialisation des outillages et des produits ;
- Optimiser les processus de fabrication afin d'améliorer la productivité ;
- Assurer la prise en charge des nouvelles technologies R&D abouties et validées afin de les industrialiser ;
- Définir les outils et équipements nécessaires dans les process de fabrication en garantissant une utilisation rationnelle.

### Profil

- Formation technique (min bachelor) dans l'industrie mécanique ou injection ;
- Expérience réussie à un poste similaire ;
- Très bonnes connaissances techniques dans le domaine du moulage caoutchouc/injection plastique et des matériaux et intérêt marqué pour les nouvelles technologies ;
- Maîtrise des outils Lean ;



- Personnalité dynamique, organisée, dotée d'un bon esprit d'analyse, à l'aise dans la communication et dans la gestion d'équipes avec expérience dans le management ;
- Rigueur, persévérance, capacité d'initiative, sens des responsabilités et de l'organisation.

Interested ? Send us your application : [info@yodea.ch](mailto:info@yodea.ch)