

Description du poste – Ingénieur industriel (Pôle Tricot fin)

L'ingénieur industriel joue un rôle essentiel dans l'amélioration de la productivité, de l'efficacité des lignes de production et de la compétitivité des coûts au sein de l'unité de fabrication du tricot fin, tout en garantissant des opérations stables, sûres et centrées sur l'humain.

Ce poste requiert un esprit analytique aiguisé et une grande intelligence interculturelle, permettant à l'ingénieur industriel de collaborer efficacement avec diverses équipes de production, superviseurs et responsables afin de traduire les normes en pratiques quotidiennes durables.

Principales responsabilités :

Concevoir, paramétrer et maintenir des SMV (Standardized Model Values), des plans de capacité et des implantations de lignes précis afin de garantir un flux de production équilibré et le respect des engagements de livraison.

- ✚ Piloter les initiatives d'amélioration de la productivité par l'analyse des méthodes, la mesure du travail, l'équilibrage des lignes et l'élimination des gaspillages.
- ✚ Exploiter les outils numériques et les systèmes de production (logiciels d'ingénierie industrielle, ERP, tableaux de bord, suivi des performances en temps réel, etc.) pour fournir des analyses de données et une aide à la décision aux opérations.
- ✚ Collaborer étroitement avec les équipes Production, Découpe, Planification et RH pour optimiser les effectifs, déployer les compétences et atteindre des objectifs de production réalistes.
- ✚ Agir comme un agent du changement, en accompagnant les superviseurs et les opérateurs dans l'adoption de nouvelles normes, méthodes et pratiques de travail numériques.
- ✚ Faire preuve d'excellentes aptitudes à mobiliser et à influencer les équipes, à instaurer un climat de confiance sur le terrain et à accompagner les équipes dans leurs initiatives d'amélioration.
- ✚ Intégrer les disciplines d'amélioration continue (Kaizen, standardisation du travail, 5S) tout en respectant les normes de sécurité, de qualité et de conformité.

L'ingénieur industriel contribue de manière essentielle à l'excellence opérationnelle, en combinant rigueur technique, compétences numériques et approche centrée sur l'humain afin d'améliorer la performance et la maturité au sein du pôle Tricots fins.