



AVIENT™

Avient Corporation, est un leader mondial des matériaux, des services et des solutions spécialisés en polymères. Basée à Cleveland, en Ohio, PolyOne a des activités en Amérique du Nord, en Amérique du Sud, en Europe, en Asie et en Afrique. Avient dessert plus de 10 000 clients à travers le monde et offre plus de 35 000 solutions de polymères. Les employés travaillent pour l'entreprise dans 80 usines de fabrication et de distribution, laboratoires et centres techniques, ainsi que dans des sites de vente et de services dans le monde entier.

Nous cherchons à étendre notre équipe industriel sur site avec un :

Ingénieur process / production m / f

Lieu: Assesse (Namur), Belgique

Relevant du directeur de l'usine, vous gérez les opérations quotidiennes, y compris les améliorations de la productivité des machines, la définition, la recommandation et la mise en œuvre du nouvel équipement de production.

Il s'agit d'un rôle transversal fonctionnant avec d'autres départements tels que le développement, le contrôle qualité, la planification et la maintenance. Ce rôle allie une approche pratique avec des compétences en gestion de projet et une culture d'amélioration continue.

Responsabilités:

Après une formation appropriée, vous allez:

- Effectuer la surveillance quotidienne et le dépannage de l'usine pour s'assurer que la production et l'efficacité sont maximisées. Identifier les problèmes et recommander des solutions (paramètres du processus, mise à niveau de l'équipement, définition du nouvel équipement).
- Définir et optimiser les paramètres de la première commande (en collaboration avec la R & D le cas échéant)
- Participer ou diriger la sélection et la mise en œuvre de nouveaux équipements de production (essais chez le fournisseur, mise en service, formation des opérateurs, dépannage ...)
- Maintenir et développer les outils informatiques utilisés en production (SAP, MES).
- Travailler en étroite collaboration avec d'autres départements tels que le développement, le contrôle de la qualité, la planification et la maintenance.
- Effectuer divers types d'audit (Sécurité, ISO9001 et ISO14001)
- Assurer une formation régulière de l'équipe de production

Exigences:

- Master en Ingénierie Industrielle, Production ou (Electro) Mécanique
- Les juniors sont les bienvenus avec une première expérience dans un environnement de fabrication et sont familiarisés avec les méthodes d'amélioration continue (lean, 6 sigma, kaizen ...)
- Français Courant avec une très bonne maîtrise de l'anglais pour évoluer dans notre environnement international
- Maîtrise de Ms Office, Outlook, Excel et Word.
- Bon sens de l'urgence et priorités, organisé
- Démontrer un niveau élevé de capacité d'analyse, de communication et de relations interpersonnelles.
- Aptitude avérée à acquérir des compétences en gestion de projet.
- SAP, EH & S, expérience ISO9001 / ISO14001 sont un plus

Contact : nicolas.schiltz@avient.com