

Job Opening

INGENIEUR PROCESS

Country	France	Site	DEFTA ESSOMES
Duration	Permanent	Functional Area	Méthodes

DEFTA est un acteur majeur dans l'industrie de la création de pièces métalliques, nous concevons des solutions de pointe pour le secteur automobile en tant que fournisseur de rang 1 et plus largement dans le secteur industriel, répondant aux défis les plus complexes avec des méthodes toujours plus innovantes.

Fort de ses 1 000 collaborateurs, DEFTA est fortement implanté en Europe (France, Espagne, Slovaquie & Roumanie) et vise à poursuivre sa croissance en s'ouvrant constamment à de nouveaux marchés et en poursuivant son développement.

Missions & Responsabilités :

- ✓ Développer, configurer et optimiser les processus industriels depuis leur création jusqu'à leur démarrage et leur certification
- ✓ Développer les meilleures pratiques, routines et solutions innovantes pour améliorer les taux de production, la qualité des produits, l'ergonomie et la sécurité du poste, dans une démarche permanente d'amélioration continue
- ✓ Collaborer avec les chefs de projets pour assurer la conception et la fabrication des nouveaux produits, notamment en :
 - Réalisant des études préalables à la fiabilisation, l'augmentation de production et de la réduction des pertes
 - Aidant à la mise en production de nouveaux équipements et procédés : élaboration des cahiers des charges et chiffrage
 - Participant à la conception et aux choix des implantations d'équipements, de production
 - Supervisant les phases de tests et de mise au point des process
 - Analysant les dysfonctionnements et en participant à la mise en place d'une démarche d'amélioration continue
 - Recherchant des solutions technico-économiques pour optimiser les coûts de production
 - Proposant des axes d'amélioration et estimant les coûts (budget, temps...) en lien avec le bureau d'études
 - Elaborant un sourcing des fournisseurs et en analysant techniquement leurs offres
 - Décomposant et en analysant les différentes étapes du procédé pour fiabiliser les process de production
 - Réalisant des études de faisabilité pour adapter l'outil de production aux nouvelles demandes commerciales
 - Suivant les évolutions concernant les innovations dans le domaine d'activité de l'entreprise

Skills & Educational qualifications (R) Required (P) Preferred

Educational Qualifications :

- ✓ Formation Bac+5 en ingénierie génie mécanique, électronique ou équivalent
- ✓ Solide expérience (5 ans environ) dans l'ingénierie de process industriels ou la conception de machines

Skills :

- ✓ Excellentes compétences techniques (mécanique, pneumatique, hydraulique, électricité, robotique)
- ✓ Connaissance des différents procédés utilisés dans l'industrie automobile (exemple : vissage, montage, soudage, collage...)
- ✓ Familiarité avec les réglementations en matière de santé et de sécurité au travail
- ✓ Créativité, proactivité et pensée analytique
- ✓ Un bon niveau d'anglais (B2) est requis

Contact

Contact : DANIEL Moïra
Tel. : 01 60 42 70 89

Email : mdaniel@deftagroup.com
Address : 10 rue de la Fontaine Rouge - 77 700 - CHESSY

Deadline for applications : 30/06/2024