

## ***Responsable industriel***



*Fleurus, Temps plein, CDI.*

***Ingénieur industriel, Bachelier dans un domaine technique (mécanique, électromécanique, automatisation, ...) ou un profil justifiant d'une expérience similaire.***

Delplex est une PME familiale belge spécialisée dans le thermoformage de pièces en matières plastiques, nous produisons entre autres, la gamme de produits Plexiline : une gamme de plateaux et d'accessoires de présentation modulable pour mettre en valeur les produits alimentaires dans les comptoirs de vente.

La société Delpex s'appuie sur une structure de production et des équipements performants (dont l'impression 3D), afin de concevoir et de réaliser tout type de **produits sur mesure**, que ce soient des pièces à destination de l'industrie, des présentoirs de mise en valeur de produit, des vitrines en plexi, ....

Au sein de notre société, votre rôle consistera à définir et optimiser les moyens et les process à employer en vue d'optimiser la réalisation des produits (dans le respect du cahier des charges internes/externes, de la qualité, des coûts, des délais, de la sécurité et de l'environnement). L'objectif est de répondre toujours de manière plus performante à nos clients et au marché, en développant en interne autant nos produits que les outillages nécessaires à leur production.

### **Détail des tâches principales**

- **Concevoir, développer et prototyper** de nouveaux produits.
- **Valider** en amont les **choix techniques de conception** et leur **faisabilité industrielle** (capacités de production, fiabilité des procédés, méthodes de réalisation, ...).
- **Définir les méthodes de réalisation** (conception d'outillages, ...).
- **Initier les demandes d'investissements** nécessaires à l'industrialisation et **garantir la rentabilité des processus** de fabrication.
- **Valider les choix des fournisseurs** et **réceptionner les outils de production**.

- **Identifier les dysfonctionnements** au niveau des procédés, **définir les actions correctives** à mettre en œuvre et les déployer.
- **Assurer une veille réglementaire et technologique** (supervision de l'entretien préventif des installations et le diagnostic des pannes, ...).
- **Participer et développer** la politique interne **d'optimisation de la valorisation des matières premières et de diminution de la consommation énergétique** de l'entreprise.

### À propos de vous

Vous êtes **ingénieur industriel**, en possession d'un **bachelier** dans un domaine **technique** (mécanique, électromécanique, automatisation, ...), ou vous disposer d'une **expérience similaire**.

- Vous pouvez vous prévaloir au minimum d'une **expérience de 3 ans** dans une fonction similaire **au sein d'un site industriel**
- Vous avez des très bonnes **connaissances en DAO (SolidWorks)**
- Vous avez des connaissances **en automatisation** et en **programmation**
- Vous maîtrisez la suite office (principalement **Excel** et **PowerPoint**)
- Vous avez des connaissances en **anglais technique**
- Vous êtes **orienté(e) client** et **résultat**
- Vous êtes de nature **analytique** et **rigoureuse**
- Vous êtes **proactif** et aimez travailler de manière **autonome**

### Nous vous offrons

- Un CDI, temps plein
- Un maximum d'**autonomie** et d'**équilibre** entre vie professionnelle et privée
- La capacité d'exercer une **influence concrète** et de voir le résultat de vos actions au sein de notre société
- Un environnement familial **expérimenté et motivé**
- Des **journées de travail variées et riches**
- Une fonction au sein d'une entreprise **leader du marché, ambitieuse, reconnue et appréciée**