

**Dessinateur Industriel m/f**  
 **Systèmes de convoyage industriel**  
**( & cribleurs, sécheurs, trieurs vibrants,... )**  
**Référence EC860**

**L'ENTREPRISE**

Basée au cœur du Brabant Wallon, mais évoluant dans un contexte international, l'entreprise est spécialisée dans la fabrication, la vente et l'installation de convoyeurs et de systèmes d'alimentation. Elle produit également des cribleurs, des sécheurs et des refroidisseurs à lit fluidisé vibrants, mais aussi des élévateurs en spirale vibrants dotés de fonctions permettant de séparer, sécher, refroidir, mélanger et exécuter diverses fonctions liées au process et au traitement des matières.

L'entreprise a développé des équipements de pointe pour répondre aux besoins d'un large éventail d'industries européennes actives dans la chimie, le verre, l'agro-alimentaire, le bois, le charbon, les métaux et le recyclage. Elle est fière de sa vaste clientèle et de son engagement envers l'excellence.

**LA FONCTION**

En intégrant le bureau d'études, le Dessinateur Industriel est responsable de la production de plans d'ensemble et de détails qui serviront à la fabrication de machines. Ces plans sont de type mécano-soudé, chaudronnerie, mécanique, gaines d'air,...

Vos responsabilités sont les suivantes :

- Vous produisez des plans d'ensemble et de détails rigoureux qui serviront à la fabrication des machines (plans de type "mécano-soudé", mécanique, chaudronnerie...).
- Vous réalisez vos plans selon les impositions du client et suivant les informations techniques reçues du design engineer.
- Vous modifiez des designs existants lorsque cela est nécessaire.
- Vous établissez les nomenclatures de toutes les pièces composant les machines.
- Vous contrôlez en permanence la faisabilité des assemblages que vous dessinez.
- Vous échangez régulièrement avec les ingénieurs projets et le design engineer, et vous vous rendez dans les ateliers de fabrication une à deux fois par mois

## PROFIL

- Vous avez une formation en adéquation avec les besoins de la fonction (type Bachelier en mécanique, électromécanique, dessin industriel,...).
- Plus que le diplôme, c'est votre expérience et vos compétences qui feront la différence.
- Vous disposez d'une expérience réussie de minimum 2 ans dans une fonction de Dessinateur Industriel.
- Vous avez de l'expérience dans l'utilisation d'un logiciel 3D, de préférence Autodesk Inventor.
- Vous êtes capable de lire des plans sur Autocad.
- Vous avez une bonne maîtrise de la suite Office.
- Vous avez de bonnes notions techniques générales (mécanique, soudure, tôlerie...).
- Vous êtes capable de réaliser des plans précis en respectant avec rigueur les standards propres au client et le cahier des charges imposé par le client.
- Organisé et autonome, vous êtes également reconnu pour votre flexibilité et votre sens du travail en équipe.
- Vous êtes domicilié à une distance raisonnable de Nivelles.
- Le fait d'être capable de faire des calculs (simples) est un avantage.
- Vous maîtrisez le Français.

## OFFRE

Un emploi stable et valorisant dans un cadre de travail agréable, au sein d'une société dynamique qui attache beaucoup d'importance aux relations et au respect. La société fait partie d'un groupe international qui est leader de son secteur.

La personne engagée pourra compter sur un contrat à durée indéterminée et sur un package salarial attractif associé à différents avantages extra légaux.

Vous bénéficierez également d'une période de formation pour vous familiariser aux spécificités de l'entreprise et pour disposer des moyens nécessaires à la fonction.

## POSTULER

Si vous correspondez au profil et que vous êtes motivé pour relever ce défi, envoyez votre CV et votre lettre de motivation à : [eric.croisy@adva-consult.com](mailto:eric.croisy@adva-consult.com). Mentionnez la référence de la fonction : EC860.

Votre candidature sera traitée en toute confidentialité, mais nous ne pourrions vous assurer un bon suivi de votre candidature que si votre profil correspond aux prérequis.

## A propos d'adva consult

Pour plus d'informations relatives à adva consult, visitez [www.adva-consult.com](http://www.adva-consult.com).

Bureaux adva consult : Chaussée de Mons, 5a bte B1  
B-1400 Nivelles  
+32 (0) 67 33 37 93  
[info@adva-consult.com](mailto:info@adva-consult.com)