Basé en région liégeoise, notre client est un Bureau d’études.

Actifs dans différents secteurs, ils accompagnent leurs clients et partenaires sur un grand nombre de projets R&D. Animés par des valeurs fortes, l’entreprise est reconnue pour son **Expertise**, sa **Flexibilité** et sa **Réactivité.**

Pour ce Bureau d’études, nous sommes activement à la recherche d’un (h/f) :

**Ingénieur.e Conception - Construction Métallique (H/F)**

# Responsabilités

En tant qu’Ingénieur.e Conception - Construction Métallique, vos responsabilités principales sont les suivantes :

* **Modélisation 3D avec TEKLA Structures** : Concevoir et modéliser des structures métalliques en trois dimensions en utilisant TEKLA Structures.
* **Production de plans** : Élaborer des plans de fabrication et d’assemblage détaillés pour l’atelier et le chantier.
* **Collaboration avec les ingénieurs** : Travailler en étroite collaboration avec les ingénieurs pour mettre à jour les plans selon les commentaires et recommandations reçus.
* **Conformité des dessins** : Assurer que les dessins respectent les spécifications techniques et les normes de construction en vigueur.
* **Résolution des problèmes techniques** : Participer à la résolution des problèmes techniques lors des phases de conception et de fabrication.
* **Gestion de la documentation technique** : Gérer la documentation technique et assurer la mise à jour régulière des dossiers de projet.

# Profil

* Vous disposez d’un diplôme de **Master** en ingénierie, dessin industriel, construction métallique ou équivalent.
* Vous avez une **première expérience** probante de minimum 3 ans.
* Vous maîtrisez le **logiciel TEKLA Structures.**
* Vous avez une expérience significative en **dessin de structures métalliques** et une bonne connaissance des **normes de construction** et des **matériaux**.
* Vous avez de solides compétences en organisation et faites preuve d'autonomie.
* Vous êtes capable de **travailler en équipe** et de communiquer efficacement avec les différents intervenants du projet.
* Vous êtes proactif, attentif aux détails et capable de proposer des solutions innovantes.
* Vous parlez le **français** et **l’anglais technique.**

# Offre

* Une **fonction diversifiée** avec un impact significatif incluant des responsabilités et des projets intéressants.
* L’opportunité de rejoindre un **réseau d’ingénieurs passionnés** dans divers domaines de pointe, avec une envergure internationale.
* Un **salaire attractif** assorti d'avantages extra-légaux, en ligne avec votre expérience.

# Intéressé(e) ?

Envoyez votre CV accompagné d’une lettre de motivation à [recruitment@pahrtners.be](mailto:recruitment@pahrtners.be).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **VOTRE CANDIDATURE SERA TRAITÉE EN TOUTE CONFIDENTIALITÉ.** |  |