

Basé en région liégeoise, notre client est un Bureau d'études spécialisé dans le **domaine de la simulation numérique**.

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 l'un de leurs clients basés en région liégeoise, nous sommes activement à la recherche d'un Ingénieur en Construction (H/F).

## Ingénieur en Construction (H/F)

### RESPONSABILITÉS

En tant qu'Ingénieur Civil/Industriel en Construction, vous êtes chargé(e) du soutien technique aux délégués commerciaux, du développement de produits, de la communication interne, des analyses techniques, de l'optimisation des processus et de la veille technologique au sein d'une structure active dans les matériaux de construction.

Vos responsabilités principales sont les suivantes :

- Fournir un soutien technique aux délégués commerciaux pour répondre aux besoins des clients.
- Participe au développement de nouveaux produits sur mesure, de la conception à la production, en collaboration avec l'équipe du bureau d'études.
- Assurer une communication régulière avec les autres services et participer à un travail d'équipe avec les différents acteurs au sein du bureau d'études (ingénieurs, responsables de projets/dessinateurs).
- Réaliser des analyses techniques et des études de faisabilité pour des projets spécifiques.
- Contribuer à l'optimisation des processus de conception et de production, ainsi qu'à l'identification et à la résolution des problèmes techniques sur les chantiers.
- Participer à la veille technologique et au suivi de la qualité des projets.

### PROFIL

- Vous disposez d'un diplôme de Master en ingénieur civil construction ou en ingénieur industriel construction.
- Vous avez une première expérience probante de minimum 3 ans en tant qu'ingénieur dans le secteur de la construction (bureau d'études/chantier/préfab).

- Vous êtes autonome, collaboratif(ve), avec une maîtrise en management, précision méthodique, réactivité, et esprit analytique.
- Vous avez un fort esprit d'initiative, d'innovation et de créativité.
- Vous êtes capable de lire des plans de stabilité et d'architecture.
- Vous connaissez les principaux produits techniques liés à la construction et maîtrisez les Eurocodes.
- Vous êtes bilingue Français/Anglais ou minimum B2 obligatoirement, le Néerlandais étant un sérieux atout.
- Vous maîtrisez les outils informatiques (MS Office) et avez une bonne pratique des logiciels DAO/CAO (AutoCad, Solidworks, ArchiCad, Revit, ...) ou êtes disposé(e) à apprendre.

## 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.