Notre client est un bureau d'études spécialisé dans le domaine de la simulation numérique.

Actif dans plusieurs secteurs, il accompagne ses clients et partenaires, parmi lesquels figurent de grands leaders de la région liégeoise, sur divers projets de R&D. Animé par des valeurs fortes, il est reconnu pour son expertise et sa réactivité.

Pour l'un de ses principaux clients situé en région liégeoise, nous sommes activement à la recherche d'un(e) **Head of Process Department**.

Head of Process Department (H/F)

RESPONSABILITÉS

En tant que Responsable Département Process, vos principales responsabilités incluent, sans s'y limiter

- Gérer et encadrer les équipes de processus en Belgique (lien hiérarchique) et en Inde (lien fonctionnel), tout en favorisant un environnement collaboratif et performant.
- Mettre en place des protocoles de collaboration efficaces entre disciplines et équipes projet.
- Superviser les conceptions de processus conformes aux normes internationales et aux bonnes pratiques de l'industrie.
- Garantir la sécurité des processus, notamment dans le cadre des systèmes électrolyseurs.
- Développer et améliorer les standards internes, les méthodologies et les documents de conception (PFD, UFD, P&ID, etc.).
- Participer et préparer des analyses HAZOP pour garantir la sécurité et la fiabilité des conceptions.
- Effectuer des calculs spécifiques, tels que les zonages ATEX, bilans hydrauliques et thermiques, et autres études liées à la sécurité des systèmes.
- Soutenir et renforcer les capacités techniques et organisationnelles des équipes grâce à des partenariats avec des sous-traitants spécialisés.



PROFIL

- Vous êtes titulaire d'un Master en ingénierie (civil ou industriel).
- Vous justifiez d'au moins 10 à 15 ans d'expérience en sécurité des processus et contrôle industriel, avec une expérience avérée en management d'équipe.
- Vous possédez une expertise dans les calculs de zonage ATEX, ainsi que dans les logiciels de simulation (Symmetry, ASPEN, etc.).
- Vous avez une bonne connaissance des normes internationales (EN, ISO, ASME).
- Vous maîtrisez parfaitement l'anglais, tant à l'écrit qu'à l'oral.
- Vous êtes capable de travailler dans un environnement international dynamique, tout en étant prêt(e) à voyager ponctuellement.
- Vous parlez le français et l'anglais parfaitement.

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 et des avantages extra-légaux, adaptés à votre profil et à votre expérience professionnelle.
- La possibilité de rejoindre l'entreprise en tant **qu'employé interne**, ou de travailler en tant que **consultant** via le bureau d'étude partenaire.

-INTÉRESSÉ(E) ?-

Envoyez votre CV accompagné d'une lettre de motivation à <u>recruitment@pahrtners.be</u>.

VOTRE CANDIDATURE SERA TRAITÉE EN TOUTE CONFIDENTIALITÉ.

