

Technord est un **leader de l'ingénierie** et de la **technologie**, fournissant des solutions innovantes pour divers secteurs industriels depuis plus de 30 ans. La société se distingue par son engagement envers **l'excellence**, **l'innovation** et la **qualité**, offrant des services allant de la conception à l'intégration de systèmes complexes. Son domaine d'activité s'étend de l'électricité industrielle, à l'automatisation, l'informatique industrielle et jusqu'à l'IA.

Avec une équipe hautement qualifiée et une culture d'entreprise axée sur **l'innovation** et la **collaboration**, **Technord** offre un environnement propice au **développement professionnel** et **personnel**.

Pour renforcer les équipes du bureau d'études soit à **Tournai** (Belgique), soit à **Villeneuve d'Asq** (France), nous sommes activement à la recherche d'un(e) :

Chef de Projet - Automation (H/F)

RESPONSABILITÉS

En tant qu'Ingénieur Projet - Process Control, vous jouez un rôle central dans la réalisation de projets liés à l'automatisation, la supervision et les interfaces homme-machine. Vous intervenez de l'avant-projet jusqu'à la clôture, en veillant à la qualité technique, à la rentabilité et à la satisfaction client. Rattaché(e) à un Responsable de Projets Senior, vous participez activement au développement de la ligne de produits Process Control, dans des secteurs industriels variés et exigeants.

Vos responsabilités principales sont les suivantes :

- Participer à l'élaboration du budget du département et contribuer aux objectifs stratégiques.
- Analyser les cahiers des charges et proposer des solutions techniques adaptées et innovantes.
- Réaliser le chiffrage des projets en gardant un équilibre entre satisfaction client et rentabilité.
- Être le garant technique et financier du bon déroulement des projets de A à Z.
- Coordonner les intervenants internes et externes : clients, sous-traitants, fournisseurs.
- Organiser et animer les réunions techniques et de suivi avec les clients.
- Développer des relations durables, rentables et de confiance avec vos partenaires.
- Motiver et accompagner les équipes, avec une dynamique de collaboration performante.
- Participer à la veille stratégique pour faire évoluer l'offre et anticiper les besoins du marché.

PROFIL

- Vous êtes Ingénieur, Bac+5 ou équivalent par expérience, avec une spécialisation en automation, automatisme ou électrotechnique.
- Vous justifiez d'au **moins 8 ans d'expérience dans les projets en automatisation industrielle.**
- Vous maîtrisez les environnements techniques et avez une **bonne connaissance des processus industriels.**
- Vous avez déjà travaillé avec des systèmes d'automatisme de type **Siemens, Rockwell ou Schneider.**
- Vous aimez intervenir en amont des projets : **le chiffrage et les avant-projets vous stimulent et vous motivent.**
- Doté(e) d'un excellent relationnel, vous savez initier et entretenir des **relations de confiance sur le long terme avec vos clients.**
- **Leader naturel et personne de confiance**, vous êtes reconnu(e) pour votre rigueur, votre engagement et votre capacité à embarquer les équipes.
- Vous êtes **mobile pour des déplacements ponctuels dans la région**, en fonction des projets.

OFFRE

- L'occasion de relever des challenges techniques au sein de projets industriels d'envergure.
- Une fonction diversifiée incluant des responsabilités et des projets intéressants.
- L'opportunité de rejoindre une société innovante, récemment distinguée à la fois comme Entreprise de l'Année et classée dans le Top 10 du Great Place To Work 2023, offrant ainsi un environnement stimulant, accompagné par des experts dans le domaine.
- Un salaire attractif reprenant des avantages extra-légaux, en ligne avec votre expérience.

INTÉRESSÉ(E) ?

Envoyez votre CV accompagné d'une lettre de motivation via à recruitment@pahrtners.be.

VOTRE CANDIDATURE SERA TRAITÉE EN
TOUTE CONFIDENTIALITÉ.