

**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) :

## Ingénieur bureau d'études – Electricité Industrielle (H/F)

### RESPONSABILITÉS

En tant qu'**Ingénieur Bureau d'études**, vous êtes un véritable expert en **génie électrique**, vous menez différents projets d'amélioration et/ou nouveaux et depuis le chiffrage jusqu'à leur concrétisation. De plus, vous supervisez une équipe dynamique.

Vos responsabilités principales sont les suivantes :

- Analyser le **cahier des charges** et proposer des **solutions techniques** adaptées aux besoins des clients.
- Effectuer l'étude et la **conception de plans électriques** ainsi que des documents techniques.
- Contribuer à la conception et à la planification des projets et en assurer le suivi sur le site du client.
- Piloter, animer et fédérer l'équipe en impulsant motivation et dynamisme ; contribuer à sa **montée en compétences**.
- Animer les réunions techniques avec le client et rédiger les rapports.
- Être le **garant technique** du projet et veiller à la validation des documents d'études réalisés.
- Être le point de contact des différents intervenants : clients, équipes, fournisseurs et contractants.

## PROFIL

- Vous êtes Ingénieur industriel ou civil, ou équivalent expérience.
- Vous démontrez **5 à 10 ans d'expérience** dans le domaine de **l'électricité industrielle**.
- Vous maîtrisez un logiciel de CAO/DAO en électricité (Autocad/See electrical/Eplan) et un outil de calcul de câbles (TR-CIEL/Caneco).
- Vous faites preuve d'aisance en **gestion d'équipe** et de **projets**.
- Vous disposez de bonnes capacités de communication et vous appréciez travailler en équipe.
- Vous êtes dynamique, rigoureux(se) et êtes orienté(e) résultats.
- La connaissance de l'anglais est un atout.

## 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 offrant un environnement stimulant.
- Un salaire attractif reprenant des 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.