

Basé à Mons et Liège, CoCEPTIO est un **pôle d'expertise métiers et techniques** actif dans des **secteurs très spécifiques** (pharma, biotech, cosmétique, agroalimentaire...) qui propose des approches de projets « **sur mesure** », plus intégrées et pragmatiques. Coceptio s'efforce d'être le meilleur intervenant européen dans la conception et la réalisation de projets industriels à **forte valeur ajoutée**.

Leur mission est de **définir, concevoir et réaliser des installations multi-techniques** avec un engagement de résultat (qualité, budget & délai) afin que les clients puissent se concentrer sur leur process, leur métier et soient convaincus que la solution proposée est la plus robuste et adaptée à leur environnement spécifique.

CoCEPTIO met également en place un **management agile** où confiance, autonomie et responsabilités sont les maîtres mots pour les collaborateurs, qui se sentent épanouis et contribuent spontanément à la croissance de l'entreprise.

Pour poursuivre sa croissance et renforcer son équipe, nous recherchons un **Ingénieur Électricité (H/F)**

## Ingénieur Electricité (H/F)

### RESPONSABILITÉS

Rapportant au Responsable de projet, vous êtes en charge de la définition, du dimensionnement, du suivi d'exécution, de la mise en service et du commissioning de l'ensemble du scope Electricité (courants forts et faibles) et Instrumentation. En tant qu'Ingénieur Electricité, vous êtes responsable des aspects techniques, de la planification et du budget des projets. Vous travaillez en étroite collaboration avec notre équipe multidisciplinaire.

Vos responsabilités principales sont les suivantes :

- Élaborer les documents nécessaires à la définition du besoin en électricité des clients.
- Rédiger les spécifications techniques et cahiers des charges.
- Coordonner l'exécution des études de risques spécifiques se rapportant à votre spécialité.
- Assister le process engineering au design des P&ID et contrôle du processus.
- Assurer l'interface et la coordination tant dans l'équipe projet qu'avec les intégrateurs et les fournisseurs d'équipements.
- Analyser/valider les livrables réalisés par les fournisseurs.
- Assurer la coordination avec toutes les interfaces externes du projet (autres services, clients, partenaires, fournisseurs et intégrateurs).
- Assurer le reporting d'avancement technique, budget et planning tant en interne qu'auprès du client
- Élaborer des notes techniques et de feedback.

## PROFIL

- Vous êtes titulaire d'un diplôme d'Ingénieur Électricité et disposez d'une expérience dans le secteur industriel (une expérience dans l'industrie pharmaceutique est un plus).
- Vous êtes proactif(ve) et communicatif(ve) dans vos relations avec les clients, fournisseurs et collaborateurs.
- Vous disposez d'une bonne connaissance de la distribution électrique BT.
- Vous avez une bonne connaissance d'une ou de plusieurs installations à courant faibles caractéristiques de notre secteur (ex : détection incendie, contrôle d'accès, interlocking, etc.)
- Vous disposez de notions de base en instrumentation (mesure pression, débit, température).
- Véritable « Problem Solver », vous faites preuve de proactivité et appréciez le travail d'équipe.
- Vous avez une excellente maîtrise du français et une bonne maîtrise de l'anglais.

## OFFRE

- Une fonction diversifiée incluant des projets intéressants.
- Des défis professionnels, technologiques et humains enrichissants.
- L'opportunité d'intégrer une société où les relations humaines entre collaborateurs, clients et partenaires sont au centre des préoccupations.
- 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 <https://www.pahrtners.be/fr/offres-emploi/ingenieur-electricite-hf/> ou à [recruitment@pahrtners.be](mailto:recruitment@pahrtners.be).

VOTRE CANDIDATURE SERA TRAITÉE EN  
TOUTE CONFIDENTIALITÉ.