



S'il vous prend l'envie de travailler dans la

## **Chimie pharmaceutique**

Nous recherchons pour un leader du secteur un/une

**« Project Manager électricité & instrumentation »**

Référence adva consult EC794

### **L'ENTREPRISE**

Basé en Brabant Wallon, notre client fait partie d'un groupe reconnu comme étant un leader de la production de principes actifs destiné à améliorer la qualité de vie dans le monde.

Fort de ses implantations R&D et industrielles en Europe et aux Etats Unis, la société propose un panel de services et de produits diversifiés allant du sur mesure, building blocks, principes actifs génériques et brevetés aux produits intermédiaires de synthèse.

Dans le cadre de l'augmentation de ses capacités de production, notre client recrute un/une Project Manager électricité & instrumentation pour son site de Louvain-la-Neuve. Il rapportera directement au responsable opérationnel de l'engineering.

### **LA FONCTION**

Au sein du département Engineering, vous aurez pour principale mission de réaliser les études d'installation de nouveaux équipements et d'amélioration des existants. Vous conduisez les chantiers résultants de vos études et vous assurez par le biais d'essais du fonctionnement tel qu'attendu des équipements installés, dans le respect des procédures BPF/CGMP/SHE et organisationnelles en vigueur sur le site. Vous vous assurez de la mise à jour des plans impactés par le projet.

Vos missions :

- Réaliser des études d'installation de nouveaux équipements et d'amélioration des existants,
- Participer avec la maintenance, à la définition des opérations de maintenance préventive des équipements que vous avez eu à étudier et/ou à mettre en place,
- Rédiger ou contribuer à rédiger les procédures et instructions de maintenance particulières aux équipements neufs et modifiés,
- Améliorer la connaissance des équipes de maintenance sur les équipements que vous avez définis et installés, et relevant de votre compétence lorsque nécessaire,
- Suivre le déroulement des opérations planifiées dans lesquelles vous êtes engagé,
- Réaliser ou faire réaliser les consignations,
- Assurer la conduite de travaux avec les entreprises extérieures,
- Dessiner et concevoir des études en respectant les procédures et les normes en vigueur,
- Participer à la mise à jour des procédures, guidelines et instructions nécessaires au fonctionnement du service Bureau d'études
- Dessiner et assurer la mise à jour de la documentation et des plans de tout type suite aux modifications réalisées,

## PROFIL

*Qualification, expérience & compétences :*

- Formation supérieure de type Ingénieur Industriel en électricité et/ou en instrumentation
- Minimum cinq ans d'expérience dans une fonction équivalente dans le secteur industriel
- Une expérience dans la chimie, le pharmaceutique ou l'agro-alimentaire est un avantage.
- Grandes compétences en électricité et en instrumentation
- Bonnes bases en mécanique et en électromécanique
- Capacités à utiliser une GMAO
- La connaissance des règles qualité (BPF, CGMP,...) est souhaité.
- Une expérience avec les règles de sécurité (SHE) qu'impose un site chimique est un avantage.
- Maîtrise du Français et à l'aise avec l'Anglais technique
- La connaissance du Néerlandais est un avantage.
- Une certification comme Conseiller en Prévention est un avantage.

*Personnalité :*

- Sens des responsabilités
- Très bonne organisation, sens des priorités
- Bon relationnel et bonne communication (orale et écrite)
- Vue globale, capacité à prendre du recul
- Esprit d'analyse
- Précis, synthétique, méthodique et rigoureux
- Esprit d'équipe
- Franchise, stabilité et fidélité
- Gestion du stress

## OFFRE

- Une fonction enrichissante et variée au sein d'une entreprise dynamique qui attache beaucoup d'importance aux aspects humains
- Un emploi stable au sein d'une entreprise bénéficiant d'une excellente réputation et qui est à la pointe techniquement en restant en perpétuelle recherche de nouveaux produits et de nouveaux marchés
- La possibilité de travailler de manière autonome sur des projets ambitieux et novateurs
- Une prise de responsabilités réelles
- Des formations adaptées
- De réelles possibilités d'évolution de carrière
- Un contrat à durée indéterminée et une rémunération attractive assortie d'avantages extra-légaux

## POSTULER

Si vous correspondez au profil et que vous êtes motivé pour relever ce défi, envoyez votre CV et votre lettre de motivation à : [eric.croisy@adva-consult.com](mailto:eric.croisy@adva-consult.com). Mentionnez la référence de la fonction : EC794.

Votre candidature sera traitée en toute confidentialité.

Notez que nous ne pourrions vous assurer un bon suivi de votre candidature que si votre profil correspond aux prérequis.

## A propos d'adva consult

Pour plus d'informations relatives à adva consult, visitez [www.adva-consult.com](http://www.adva-consult.com).