



## **INGENIEUR ELECTRICITE & INSTRUMENTATION**

Mission de 6 mois, Province de Liège

### **Fonction :**

En tant qu'ingénieur Electricité et Instrumentation, vous êtes chargé des missions suivantes :

- Définir techniquement le type d'équipement permettant de répondre à la fonction demandée.
- Réaliser des PIDs et si besoin des PFDs des installations à fournir.
- Rédiger des spécifications techniques permettant de décrire le besoin.
- Sélectionner le produit permettant de répondre aux contraintes du projet tout en optimisant le rapport Qualité/Prix.
- Editer les fiches techniques des instruments et vannes à fournir ainsi que les quantités à approvisionner.
- Participer au suivi technique au niveau de l'étude d'ingénierie, de la réalisation en atelier et du montage.
- Respecter des délais de réalisation convenus avec le requérant.
- Objectiver la conception du requérant par des justifications techniques.

### **Profil :**

- Vous possédez un diplôme d'ingénieur (industriel ou civil).
- Vous possédez une expérience (minimum 5 ans) dans le secteur industriel
- Vous avez des compétences dans les domaines de l'instrumentation et des vannes industrielles.
- Vous possédez des compétences en électricité et/ou en automatismes industriels
- Vous faites preuve d'un esprit de curiosité et adoptez une attitude d'analyse critique de vos tâches dans une optique d'amélioration continue (réflexion conceptuelle)
- Vous êtes méthodique, rigoureux et soucieux de la qualité dans l'exécution de vos tâches
- Vous avez une connaissance opérationnelle de l'anglais (niveau B1 minimum)
- Vous appréciez le travail en équipe et possédez de très bonnes capacités de communication
- Vous êtes doté d'un bon esprit d'initiative
- La connaissance de Microsoft Visio et/ou de la suite AVEVA constitue un solide atout.

**Pour postuler :**

- Veuillez envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation à l'attention du service du personnel par mail : [recrutement@lease.lu](mailto:recrutement@lease.lu).  
En transmettant votre candidature, vous donnez votre consentement pour le recueil et le traitement de vos données personnelles en vue de pourvoir un poste vacant et/ou de vous inscrire dans notre réserve de recrutement.  
Votre candidature sera traitée avec attention en toute confidentialité.