



INGENIEUR ELECTRICITE ET INSTRUMENTATION

En vue d'un CDI, Province du Hainaut + déplacements

Fonction :

En tant qu'Ingénieur E&I, vos tâches sont les suivantes :

- Vous définissez l'aspect technique du type d'équipement permettant de répondre à la fonction demandée.
- Vous réalisez des PIDs, des PFDs des installations à fournir.
- Vous sélectionnez le produit permettant de répondre aux contraintes du projet tout en veillant au rapport qualité/prix.
- Vous rédigez les fiches techniques des instruments, des vannes à fournir et des quantités à approvisionner.
- Vous effectuez le suivi technique au niveau de l'étude d'ingénierie, de la réalisation en atelier et du montage.
- Vous respectez les délais de réalisation convenus.

Profil :

- Vous possédez un diplôme d'Ingénieur (industriel ou civil) ou disposez d'une expérience probante.
- Vous possédez au moins 10 années d'expérience dans le secteur industriel.
- Vous avez une connaissance opérationnelle de l'anglais (niveau B1 minimum).
- 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 avez un esprit d'analyse critique.
- Vous êtes rigoureux, organisé et êtes orienté résultat.

Pour postuler :

- Veuillez envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation à l'attention du service du personnel par mail : 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