



Ingénieur électricité

En vue d'un CDI, Brabant Wallon – Belgique + déplacements à prévoir.

Fonction :

En tant qu'ingénieur en électricité, vos responsabilités sont :

- Participation à l'élaboration et la conception du projet électrique des ensembles industriels en MT et surtout BT, ceci dans le cadre de projets clé sur porte.
- Etablissement des listes moteurs et des listes à câbles.
- Spécifications des armoires MT, TGBT et MCC et armoires de distribution.
- Conception de l'éclairage industriel.
- Dimensionnement des réseaux MT et BT.
- Calcul des câbles en utilisant un logiciel spécialisé : 3EI ou Caneco ou équivalent.
- Conception et spécifications des cheminements des câbles et chemins des câbles.
- Spécification du matériel de montage électrique.
- Participation à la consultation des fournisseurs, la comparaison des offres et le suivi des commandes des différents lots MT et BT des projets clé sur porte.
- Participation aux tests des armoires, réceptions (FAT et SAT) principalement en Belgique mais aussi à l'étranger.
- Flexibilité pour des déplacements à l'étranger, de courte durée, pour participer à des réunions techniques.
- Possibilité de déplacements à l'étranger pour participer aux tests de démarrage des unités industriels précités.
- Autres travaux d'ingénierie du domaine électrique.

Profil :

- **Ingénieur - Civil ou Industriel.**
- Minimum 10 années d'expériences dans l'ingénierie ou l'industrie.
- Langues : Français, bonnes connaissances en Anglais.
- Des connaissances en instrumentation et/ou en automatisation (PLC, DCS etc...) sont des atouts supplémentaires.
- Expérience en HT est un atout supplémentaire.

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.