



INGENIEUR ELECTROMECHANIQUE

Mission d'environ 18 mois, Nord du Grand-Duché de Luxembourg

Fonction :

En tant qu'ingénieur électromécanique, vos missions sont les suivantes :

- Après une période d'apprentissage du procédé sur le terrain, vous ferez partie de l'équipe de technologie de processus et devrez travailler en étroite collaboration avec la production et la R & D.
- Vous serez impliqué dans des projets, de la conception à la mise en œuvre, y incluant les tests et le transfert à la production.
- Vous concevez et supervisez la réalisation de différentes installations, y compris la documentation et les formations des personnes / équipes concernées, le tout en respectant le budget alloué et le délai de réalisation souhaité.

Profil :

- Vous avez complété avec succès un Master en Ingénierie Industrielle ou Civil, spécialisé en Electromécanique.
- Vous avez un minimum de 5 à 8 ans d'expérience dans un environnement industriel, avec idéalement 2 à 3 ans d'expérience en gestion de projets techniques
- Vous avez une capacité avérée à analyser et à résoudre des problèmes techniques complexes.
- Vous parlez couramment le français et l'anglais. L'allemand sera un avantage.
- Vous avez de bonnes compétences en organisation, en communication ainsi qu'un esprit d'équipe (communication confortable avec les membres de l'équipe, les collaborateurs, les consultants, les fournisseurs et les sous-traitants)
- Vous êtes prêt à voyager.
- Vous êtes flexible, dynamique et ouvert d'esprit

Pour postuler:

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