



INGENIEUR CONCEPTION ELECTROMECHANIQUE

CDI, Province de Liège

Fonction :

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

- Rédaction de cahiers des charges
- Conception de machines automatisées intégrées, de sous-ensembles, d'outils de production, d'équipement R&D
- Mise en plan, schématique électrique, pneumatique et fluïdique
- Réalisation de prototypes, d'assemblages, de tests, d'analyse et de revues de conception
- Transfert vers la production : nomenclatures, plans et procédures d'assemblage et de contrôle qualité
- Amélioration continuée des dispositifs, gestion des non-conformités
- Support technique aux autres départements : vente, marketing, IT, chimie, production, SAV
- Rédaction de fiches et documents techniques

Profil :

- Ingénieur civil ou industriel électromécanicien
- Connaissances approfondies avec 3 ans minimum d'expérience dans une fonction similaire
- Connaissance approfondie des outils de CAO
- Capacité d'analyse, de synthèse et de rédaction
- Attrait particulier pour l'électromécanique et l'automatisme,
- Vous êtes manuel et curieux
- Rigoureux, ordonné et polyvalent
- Connaissance en anglais technique indispensable

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