



INGENIEUR DE PROJETS ENERGIE-ENVIRONNEMENT

Fonction :

Vous serez en charge de la gestion des projets en énergie et environnement, des projets d'optimisation des installations, et la mise en place de nouvelles technologies.

Vos tâches sont donc les suivantes :

- Gestion des installations énergétique et des projets environnementaux ;
- Suivi de l'efficacité des installations et optimisation régulière (régulation, automatisation, performances de fonctionnement, etc.) ;
- Coordination des différentes phases d'élaboration et d'exécution de projets à caractère énergétique ou environnementaux ;
- Assurer la veille technologique sur les nouveaux outils, méthodes technologies en matière énergétique et environnementale ;
- Assurer le support technique vis-à-vis des autres départements.

Profil :

- Ingénieur en énergie, électromécanique, construction,... ;
- Expérience de stage ou professionnelle dans ce type de fonction ;
- Connaissance des techniques et législations énergétiques et environnementales ;
- Excellentes compétences en gestion de projets, mais également dans les domaines de la régulation et de l'automatisation des installations ;
- Très bon sens de l'analyse, organisé, pragmatique, passionné, précis et orienté résultats.

Informations complémentaires :

- Entrée en fonction : Dès que possible ;
- Durée : CDI ;
- Lieu de travail : Province de Luxembourg – Belgique.

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.