



Avec plus de 1.000 trains voyageurs et fret qui circulent sur le réseau ferré luxembourgeois par jour, les CFL jouent, aujourd'hui plus que jamais, un rôle essentiel dans l'évolution du Luxembourg et de la Grande-Région. Grâce à ses 4.400 collaborateurs, le Groupe est capable d'assurer que plus de 20 millions de voyageurs par année arrivent à destination en toute sécurité. Partenaire fiable de ses clients au Luxembourg et de la Grande-Région, le Groupe CFL offre l'ensemble de son savoir-faire et de son expertise logistique aux protagonistes du tissu économique national et au-delà.



Le Service Trains et Matériel se propose d'engager, pour une entrée immédiate, un

INGENIEUR EN ELECTRIQUE OU ELECTRONIQUE (M/F)

Votre mission

- Vous êtes responsable pour le monitoring et l'augmentation de la fiabilité des engins
- Vous assurez l'augmentation de la disponibilité ainsi que la réduction des coûts de maintenance du matériel ferroviaire
- Vous êtes responsable pour le soutien technique de la production
- Vous élaborez des propositions d'amélioration dans le domaine des entretiens préventifs et curatifs
- Vous établissez et optimisez les checklists des engins et pièces réparables
- Vous vous occupez de l'encadrement du Service Après-Vente des constructeurs du matériel ferroviaire ainsi que des essais et modifications selon leur domaine
- Vous êtes en charge de l'établissement des demandes de mise en stock
- Vous réalisez des audits, des contrôles ainsi que des inspections

Votre profil

- Vous êtes détenteur
 - d'un Bachelor en ingénierie, filière électrique, électronique ou mécatronique
 - d'un Master en ingénierie, filière électrique, électronique ou mécatronique
- Vous disposez idéalement d'une première expérience professionnelle dans les domaines de la maintenance, des équipements techniques ou la gestion de projets
- Vous maîtrisez la langue française et allemande, tant à l'oral qu' à l'écrit. La maîtrise du luxembourgeois est un fort atout.
- Vous maîtrisez les outils bureautiques MS-Office. La connaissance du logiciel AutoCAD ou SAP constitue un avantage
- Vous disposez d'excellentes capacités à percevoir et à synthétiser des problèmes et savez mettre en place des solutions d'amélioration sur base de méthodologies rigoureuses.
- Rigoureux, structuré et organisé, vous avez su démontrer votre sens des responsabilités
- Vous savez prendre des décisions en toute autonomie
- Vous disposez d'une grande aisance tant relationnelle que rédactionnelle
- Vous êtes autonome dans votre travail et vous arrivez à gérer la pression et les revers
- Vous disposez d'excellentes capacités d'analyse et de persuasion, ainsi que d'un esprit innovant
- Vous êtes ressortissant d'un pays membre de l'Union Européenne

Tout candidat est susceptible de passer des tests écrits ou pratiques dans le cadre de la procédure d'embauche

Pourquoi postuler ?

Parce que vous allez pouvoir pleinement vous épanouir dans une fonction stimulante au sein d'une structure portée vers l'avenir. Le package est compétitif. Les intéressé(e)s peuvent nous contacter via notre site Internet www.jobscfl.lu et nous faire parvenir leur candidature détaillée pour le 10 août 2018 au plus tard par voie postale ou via email: jobs@cfl.lu

En outre, les intéressé(e)s sont prié(e)s de joindre à leur dossier de candidature les documents suivants: un curriculum vitae, une lettre de motivation, des copies des diplômes et certificats scolaires (ainsi qu'une copie des relevés des notes, respectivement des bulletins, de la dernière année d'études pour des jeunes diplômés) et une copie de votre carte d'identité. Durant la phase finale du processus de sélection, vous êtes prié de soumettre le bulletin 3 de l'extrait du casier judiciaire luxembourgeois. Des renseignements supplémentaires peuvent être demandés au N° tél.: 4990-3636.

Prêt pour un nouveau défi ?

Consultez www.jobscfl.lu et découvrez nos opportunités de carrière.

Société Nationale des Chemins de Fer Luxembourgeois
Service Recrutement et Mobilité
9 place de la Gare L-1616 LUXEMBOURG