



Le Groupe CFL compte plus de 4200 collaborateurs, répartis en 3 secteurs d'activités, englobant le transport de personnes voyageurs, le transport de marchandises et la gestion ferroviaire. Nous sommes l'une des entreprises luxembourgeoises les plus solides de la grande région. Nous réalisons un chiffre d'affaires d'environ 800 millions d'euros et notre plan d'affaires prévoit un développement ambitieux.

Le Service Projets Infrastructure se propose d'engager, pour une entrée immédiate, un/une

RESPONSABLE BUILDING INFORMATION MODELING (BIM) (m/f)

Votre mission

- Vous définissez la maquette numérique et la charte BIM du Gestionnaire d'Infrastructure
- Vous définissez le protocole BIM et les niveaux de développement (LoD) pour les différentes phases de projet
- Vous suivez la construction de la maquette numérique par les différents intervenants
- Vous contrôlez les informations de la maquette, nécessaires à l'exploitation des logiciels de gestion (facility management) des CFL
- Vous coordonnez l'intervention des acteurs durant les phases conception, réalisation et exploitation
- Vous coordonnez les modélisations des maquettes BIM du patrimoine existant
- Vous gérez les maquettes numériques en formats natif et IFC remises par la maîtrise d'œuvre et les entreprises
- Vous assistez à la définition et au développement des outils de gestion du patrimoine ferroviaire et immobilier
- Vous coordonnez et mettez en place un plan d'assurance qualité BIM par formation et support
- Vous agissez comme multiplicateur du processus BIM en interne du Gestionnaire d'Infrastructure et vous adaptez les procédures de travail aux besoins du processus BIM

Votre profil

- Vous êtes détenteur d'un Master en architecture ou ingénierie (filière génie civil) ou disposez d'une expérience confirmée dans le domaine recherché
- Vous disposez de bonnes connaissances générales du processus de construction dans toutes ses phases
- Vous disposez d'une expérience professionnelle prouvée dans le développement de projets de construction avec le processus et les logiciels BIM et dans l'échange de données IFC ou autres
- Vous disposez de très bonnes connaissances générales dans le domaine de l'informatique, de la CAO 3D et des logiciels usuels dont Windows Office
- Vous maîtrisez le français et l'allemand à l'oral et à l'écrit. La connaissance de la langue luxembourgeoise serait un atout
- Rigoureux et motivé, vous démontrez un esprit d'initiative et un sens des responsabilités
- Vous faites preuve d'une aisance d'expression et d'aptitudes relationnelles
- Vous êtes ressortissant de l'Union Européenne

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 ou moyennant le formulaire «**DEMANDE D'EMBAUCHE**» disponible dans nos gares et nous faire parvenir leur candidature détaillée pour le 13 octobre 2017 au plus tard à l'adresse suivante:

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

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 photo d'identité récente, un extrait récent de l'acte de naissance, un extrait récent du bulletin N° 3 du casier judiciaire luxembourgeois, une copie du permis de conduire, des copies des diplômes et certificats scolaires ainsi que des copies des relevés des notes, respectivement des bulletins, de la dernière année d'études.

Des renseignements supplémentaires peuvent être demandés au N° tél.: 4990-4475 (de 8h00 à 11h30).