

ArcelorMittal est le leader mondial dans le monde de l'acier et des mines. Guidé par une philosophie de produire l'acier en toute sécurité et de manière durable, nous sommes le fournisseur favori pour les aciers de qualité dans les grands marchés incluant l'automobile, la construction, l'électroménager et l'emballage. ArcelorMittal est présent dans 60 pays et emploie environ 222,000 personnes au niveau mondiale.

ArcelorMittal Luxembourg « ArcelorMittal Long Products Luxembourg » recherche un:

« Responsable Infrastructure Ferroviaire » (m/f)

Responsabilités

Entité	ArcelorMittal Long Products Luxembourg
Champ d'activité	Sites industriels de Belval, Differdange, Rodange
Supérieur hiérarchique	Responsable service Engineering
Liens fonctionnels	Service Engineering, services maintenance et production des sites Belval/Differdange/Rodange, CFL Cargo, CFL, sous-traitants
Lieu de travail	Site de Belval

- <u>Miss</u>ion:

- Assurer la maintenance et les projets liés au réseau ferroviaire des sites de produits long au Luxembourg
- Gestion de projets divers du service Engineering.

Profil de poste recherché

Compétences / Missions principales

- Organiser les chantiers ferroviaires du réseau industriel ferroviaire ArcelorMittal et information du service exploitation en réduisant au minimum les contraintes pour l'exploitation.
- Gestion de projets de modernisation liés au réseau ferroviaire ArcelorMittal (Cahier des charges, devis, préparation budget, organisation chantier)
- Contrôler le déroulement des chantiers ferroviaires en respectant les procédures et règlements en vigueur
- Analyser la conformité des voies, des appareils, de la signalisation du réseau industriel ArcelorMittal et de la mise en place des mesures correctives.
- Décider des moyens à mettre en œuvre en cas d'incident ferroviaire (déraillement, défaillance infrastructure etc.) ou de non-conformités détectées.
- Gérer les pièces de réserve voirie et signalisation pour le réseau ferroviaire (définition stocks, commande matériel).
- Valider et gérer les constats de sécurité en liaison avec l'infrastructure.
- Mettre en place un référentiel des requis minimaux pour l'utilisation sûre de l'infrastructure ferroviaire privée de ArcelorMittal
- Gestion de projets divers (En fonction de la formation de base) liés au département

	Engineering LPL
Formation :	- Ingénieur Industriel Electro-mécanique, Electrique ou Mécanique
Personnalité/ Aptitudes :	 Esprit équipe Communication aisée avec les autres services (Internes et sous-traitants) Sens de l'organisation Rigueur dans le travail Curiosité et volonté d'apprentissage Autonomie Respect des délais
Expérience :	 Connaissance du secteur industriel est un plus Affinité et intérêt avec les projets et/ou la maintenance
Langues :	 Français Allemand souhaité (Interactions sous-traitants pour le réseau ferroviaire) Anglais est un plus (interactions sous-traitantes dans le cadre de projets)