



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

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

### - Mission :

- **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

<b>Compétences / Missions principales</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Organiser les chantiers ferroviaires du réseau industriel ferroviaire ArcelorMittal et information du service exploitation en réduisant au minimum les contraintes pour l'exploitation.</li><li>- Gestion de projets de modernisation liés au réseau ferroviaire ArcelorMittal (Cahier des charges, devis, préparation budget, organisation chantier)</li><li>- Contrôler le déroulement des chantiers ferroviaires en respectant les procédures et règlements en vigueur</li><li>- Analyser la conformité des voies, des appareils, de la signalisation du réseau industriel ArcelorMittal et de la mise en place des mesures correctives.</li><li>- Décider des moyens à mettre en œuvre en cas d'incident ferroviaire (déraillement, défaillance infrastructure etc.) ou de non-conformités détectées.</li><li>- Gérer les pièces de réserve voirie et signalisation pour le réseau ferroviaire (définition stocks, commande matériel).</li><li>- Valider et gérer les constats de sécurité en liaison avec l'infrastructure.</li><li>- Mettre en place un référentiel des requis minimaux pour l'utilisation sûre de l'infrastructure ferroviaire privée de ArcelorMittal</li><li>- Gestion de projets divers (En fonction de la formation de base) liés au département</li></ul>
---	---

	Engineering LPL
<b>Formation :</b>	- Ingénieur Industriel Electro-mécanique, Electrique ou Mécanique
<b>Personnalité/ Aptitudes :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Esprit équipe</li><li>- Communication aisée avec les autres services (Internes et sous-traitants)</li><li>- Sens de l'organisation</li><li>- Rigueur dans le travail</li><li>- Curiosité et volonté d'apprentissage</li><li>- Autonomie</li><li>- Respect des délais</li></ul>
<b>Expérience :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Connaissance du secteur industriel est un plus</li><li>- Affinité et intérêt avec les projets et/ou la maintenance</li></ul>
<b>Langues :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Français</li><li>- Allemand souhaité (Interactions sous-traitants pour le réseau ferroviaire)</li><li>- Anglais est un plus (interactions sous-traitantes dans le cadre de projets)</li></ul>