

## PROPOSITION DE STAGE – H/F

### Présentation de la société :

ArcelorMittal est le premier fournisseur d'acier au monde, il regroupe 3 sites de production au Luxembourg dont le Laminoir de Rodange spécialiste dans les produits longs tels que la production de Rails Pont Roulants, de Rails à Gorge, de Cornières, de Chenilles, de Barres Cathodiques...à destination de la construction, de la réalisation d'engins de chantier, du transport, des alumineries....

### Contexte de la mission :

La sécurité étant l'objectif numéro un du groupe ArcelorMittal, nous améliorons sans cesse nos conditions de sécurité sur notre site. Aussi nous souhaitons perfectionner la sécurité des accès à nos étendages de notre ligne de parachèvement de rails

### Détails de la mission :

En collaboration avec les équipes du bureau Technique, le stagiaire devra :

- Etablir une analyse des risques des étendages
- Définir le cahier des charges des travaux à mettre en œuvre pour sécuriser les accès aux étendages
- Consulter les sous-traitants pour les chiffrages des modifications électrique....

### Compétences recherchées :

L'étudiant(e) doit posséder de bonnes compétences en communication, devra avoir de bonnes bases en **Electricité**, une bonne faculté d'analyse. Dynamique, organisé(e) et force de proposition, vous faites preuve d'un excellent relationnel et d'un bon rédactionnel.

### Informations de l'offre :

- ✓ Contrat : Stage
- ✓ Durée : 3 à 6 mois
- ✓ Dates : /
- ✓ Rémunération : Suivant convention ArcelorMittal
- ✓ Lieu : ArcelorMittal Belval Differdange, site de Rodange, 2 rue de l'Industrie , L-4823 RODANGE