



# Inspecteur du rail H/F - FERROVIAIRE



Installer - Maintenir

- Installation - Maintenance

Il-elle met tout en œuvre pour éviter une avarie sur un élément matériel et ainsi maintenir les rails dans un état optimum.

## MISSION PRINCIPALE

Il-elle inspecte l'infrastructure de la voie ferrée pour vérifier sa conformité réglementaire dans un objectif de fiabilisation des rails. Il-elle alerte en cas de problème ou de risque détecté, fait des recommandations et déclenche des opérations de maintenance – dont le résultat sera inspecté.

## ACTIVITÉS

- Organisation d'interventions d'inspection
- Inspection d'infrastructure de la voie ferrée
- Suivi de son activité
- Analyse et reporting
- Appui technique aux équipes concernées
- Supervision de l'application des règles, procédures et consignes qualité
- Réalisation d'un audit, contrôle qualité



## COMPÉTENCES

### COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

- Organiser et programmer les activités de surveillance
- Analyser et interpréter des données et schémas techniques
- Utiliser des appareils de contrôle à ultrasons, à magnéscopie ou par courants électriques
- Diagnostiquer un dysfonctionnement sur des équipements
- Réaliser une intervention nécessitant une habilitation

### COMPÉTENCES COMPORTEMENTALES

- S'approprier l'objectif de production
- Organiser de façon efficace son temps de travail dans les délais
- Etre capable de travailler seul ou en équipe interculturelle et pluridisciplinaire, et en réseau, et à distance
- Identifier ses besoins d'apprentissage et apprendre régulièrement, y compris en auto-apprentissage, dans les domaines associés à sa fonction
- Adapter ses comportements à des environnements et des interlocuteurs différents (collègues, hiérarchiques, services connexes, différentes nationalités)
- Développer un sens critique sur son travail et celui des autres
- Etre capable de partager ses expériences et sa pratique
- Se montrer agile et pro actif dans ses démarches (intrapreneuriat)
- Intégrer l'éco responsabilité dans toutes les dimensions de son activité

### COMPÉTENCES TRANSVERSES

- Assister techniquement les services de l'entreprise ou les clients
- Coordonner l'activité d'une équipe
- Réaliser une intervention nécessitant une habilitation
- Renseigner les supports de suivi d'intervention et transmettre les informations au service concerné
- Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement (QHSE)
- Transmettre des savoirs et savoir-faire



## ACCÈS AU MÉTIER

### LES DIPLÔMES

Ce métier est accessible avec une formation : BAC +2 (type BTS ou IUT) en fonderie, sidérurgie, mécanique maintenance industrielle.

Il est également accessible avec un bac professionnel et quelques années d'expérience dans l'univers de la maintenance industrielle ou de la sidérurgie.