



**Le Groupe CERTIFER** est une entreprise française fondée en 1997 et spécialisée dans les métiers du test, de l'inspection et de la certification ferroviaire (CERTIFER) d'une part et dans la consultance et le conseil d'autre part (CERTIFER Solutions). Le siège de l'entreprise emploie 55 collaborateurs à Valenciennes (France). Avec 24 localisations dans le Monde, CERTIFER est présent sur toute l'Europe, en Chine, en Turquie, au Brésil, en Australie et au Moyen-Orient.

**CERTIFER** agit en tant qu'organisme désigné (DeBo) en Belgique, en France, en Algérie, au Luxembourg, en Italie, en Espagne, en Suisse et en Turquie et en tant qu'organisme notifié (NoBo) au niveau européen. CERTIFER est également reconnu en tant qu'ISA (évaluation indépendante de la sécurité) et en tant qu'organisme d'évaluation (AsBo).

**CERTIFER Solutions** accompagne les entreprises du ferroviaire dans leur problématiques de gestion de la sécurité et de la qualité, réglementaires, homologation et dans la Gestion de leur projets.

Afin de renforcer son équipe, CERTIFER FRANCE recherche une personne pour le poste de :

## **Chef de Projets - Evalueur (H/F) Insertion Urbaine basé à Valenciennes (59)**

### **Descriptif du poste :**

L'insertion urbaine couvre l'ensemble des aménagements et équipements destinés à assurer la sécurité des conflits entre tramways et autres usagers de l'espace public (véhicules routiers, piétons, cycles...).

En collaboration avec les autres chefs de projets et équipes d'évaluation de CERTIFER, vous serez responsable de vos projets et des évaluations dans ce domaine.

Vous serez amené(e) à exercer des missions d'évaluation de sécurité des systèmes de transport public guidé dans le domaine technique de l'insertion urbaine des tramways et des bus à haut niveau de service (BHNS).

Le chef de projets sera en charge :

- De participer aux réponses techniques des appels d'offres en lien avec les besoins du service
- De réaliser des évaluations dans les domaines suivants :
  - les aménagements de voirie permettant d'assurer la sécurité de tous les usagers (véhicules, cycles, piétons...) vis-à-vis de la circulation des tramways ;
  - le fonctionnement des carrefours (phasages et matrices de sécurité des carrefours) ;
  - la signalisation statique (verticale et horizontale) ;
- etc...
- De réaliser des expertises relatives à des prestations intellectuelles autres que directement liées au tramway : (diagnostic de sécurité, réalisation d'analyse d'accidentologie, etc.)

### **Profil recherché :**

- ✓ Ingénieur ou Master Génie Urbain, Aménagement transport, ou formation équivalente
- ✓ Une première expérience professionnelle réussie serait appréciée dans les transports ferroviaires urbains (RER/ métro / tramways/BHNS/...).

### **Compétences techniques souhaitées :**

- ✓ Approche réglementaire
- ✓ Aménagement urbain lié à un tramway
- ✓ Risques des différents usagers dont PMR
- ✓ Dynamique d'un carrefour à feux

### **Autres compétences et aptitudes requises :**

- ✓ Excellentes compétences linguistiques : français et niveau B2/C1 en anglais ; une autre langue serait un atout
- ✓ Mobilité géographique : possibilité d'effectuer des missions en France et à l'étranger
- ✓ Ouverture d'esprit, sens de l'organisation et proactivité

- ✓ Capacité à travailler en autonomie, à définir les priorités et à respecter les délais
- ✓ Capacités rédactionnelles à la rédaction de notes, de rapports, d'avis...

**Ce que nous offrons :**

- ✓ Un environnement de travail motivant au sein d'un groupe en développement offrant de nombreuses opportunités
- ✓ Un secteur en forte croissance en Europe et dans le monde
- ✓ Un contrat à durée indéterminée
- ✓ Une rémunération adaptée aux compétences et à l'expérience
- ✓ Télétravail 2 jours par semaine possible
- ✓ PEE, PERECOL, PERO, Intéressement, Participation...
- ✓ Plan de formation ambitieux

**Intéressé ?**

Envoyez votre candidature par courrier électronique à :

François CARPENTIER - Responsable des Ressources Humaines [francois.carpentier@certifer.eu](mailto:francois.carpentier@certifer.eu)

Le poste est basé à **Valenciennes (59)**, télétravail partiel possible.

