

Signalisation – Chef de Projets (H/F) – Valenciennes (59)



CERTIFER SA est une entreprise française de certification ferroviaire fondée en 1997. Le groupe CERTIFER, dont le siège (55 collaborateurs) se situe à Valenciennes (France), est présent dans quatorze pays avec des filiales en Algérie, en Australie, en Belgique, au Brésil, en Italie, en Espagne, en Allemagne, en Autriche, aux Pays Bas, en Scandinavie, en Chine et en Turquie et des branches aux Émirats Arabes Unis et au Vietnam.

Le groupe **CERTIFER** (300 salariés) 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).

Afin de renforcer son équipe Contrôle Commande et Signalisation, CERTIFER recherche un ingénieur(e) Signalisation.

Descriptif du poste :

En collaboration avec les autres chefs de projets et équipes d'évaluation de Certifer, il/elle sera responsable des projets et des évaluations dans le domaine des transports ferroviaires et urbains de systèmes de signalisation bords et sols :

- ✓ Gérer les projets : pilotage de l'interface avec les clients, les équipes d'évaluation et d'autres organismes d'évaluation
- ✓ Préparer les offres techniques et plans d'évaluation sécurité / interopérabilité
- ✓ Préparer les activités d'évaluation et Vérifier la documentation technique / projet, les évaluations sécurité / interopérabilité et rapports d'audit

En fonction de son expérience, la/le chef de projets pourrait être amené à réaliser des évaluations techniques :

- ✓ Apporter son expertise pour les activités d'évaluation Contrôle Commande et Signalisation
- ✓ Réaliser des évaluations sécurité (CSM-RA, CENELEC, normes nationales), interopérabilité (selon les STI) pour les projets de transports ferroviaire et urbain

Il/elle suivra de près les réglementations et les évolutions des normes aux niveaux national, européen et international. Il/elle participera au maintien et développement des connaissances de Certifer liées à son expertise et développera les activités signalisation avec le responsable technique signalisation.

Profil recherché :

- ✓ Ingénieur (Master)
- ✓ Au moins **5 ans d'expérience professionnelle**, avec une expérience Safety des systèmes de contrôle-commande et/ou signalisation des transports ferroviaires et/ou urbains (métro / tramway).

Compétences techniques souhaitées :

- ✓ Connaissance approfondie des systèmes Contrôle Commande et Signalisation
- ✓ Connaissance des systèmes de signalisation nationaux, ERTMS/ETCS / CBTC
- ✓ Connaissance des normes de sécurité et d'interopérabilité (STI CCS) et du cadre réglementaire et/ou du domaine de l'inspection et de la certification ferroviaire serait un plus

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
- ✓ Facilité à faire des audits et rédiger des rapports (audit technique et évaluation de la sécurité)

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

Intéressé ? Envoyez votre candidature par courrier électronique à François CARPENTIER - Responsable des Ressources Humaines francois.carpentier@certifer.eu

Le poste sera situé à **Valenciennes (59)**.