



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-automatismes-ferroviaires-f-h-2>

Ingénieur automatismes ferroviaires F/H

Description

Compagnie des Signaux renforce ses équipes et recrute un Ingénieur automatismes ferroviaires H/F en CDI, pour son site des Ulis (91) – siège social.

Dans le cadre d'un projet en phase d'appel d'offres ou en phase de réalisation, vous spécifiez les exigences du sous-système interface graphique de contrôle/commande et gestion du mouvement des trains, puis vous suivez la réalisation jusqu'à la mise en service chez l'exploitant ferroviaire, en assurant également la formation des exploitants.

Vos principales missions incluent :

- Intervenir dès les phases d'appels d'offres pour analyser les besoins/exigences relatifs aux systèmes de contrôle/commande et gestion Traffic de la signalisation dans le cadre du projet à venir, analyser les écarts avec les produits existants, structurer les activités à mettre en place et évaluer les coûts associés
- Spécifier les fonctions nouvelles, en adéquation avec les besoins clients
- Suivre le développement de ces fonctions, avec la gestion des coûts et du planning, au sein d'une équipe plus ou moins importante suivant les projets. Pour ce faire et en lien avec d'autres équipes (ingénierie, signalisation, sécurité, gestion de projet) suivre des équipes internes ou externes (sous-traitance) en charge de la réalisation, du paramétrage ou de la validation de l'automatisme de contrôle-commande
- Organiser les réunions avec le client ou l'exploitant ferroviaire pour s'assurer que l'interface graphique proposée est en adéquation avec le cahier des charges
- Préparer et dispenser aux opérateurs et mainteneurs des formations d'utilisation et de maintenance du sous-système de contrôle/commande et de gestion du trafic

Deux exemples de nos réalisations de contrôle/commande et de gestion du trafic :

- HS1 (High Speed 1) : la première ligne grande vitesse du Royaume-Uni (trains Eurostar)
- LGV Al Boraq : la première ligne grande vitesse en Afrique, au Maroc

Modalités de travail :

- Temps complet
- Télétravail partiel possible (jusqu'à 2 jours par semaine)
- Déplacements ponctuels à prévoir au niveau international (5 à 6 par an)

Localisation du poste :

Organisme employeur

Compagnie des Signaux

Type de poste

Temps plein

Secteur

FABRICATION D'AUTRES
MATÉRIELS ÉLECTRIQUES

Lieu du poste

91692, LES ULIS, LES ULIS,
France

Date de publication

11 septembre 2024 à 15:02

Valide jusqu'au

11.10.2024

- Au cœur du Parc d'activités de Courtabœuf
- Accès facilité :
 - En voiture depuis l'autoroute A10/A11 et la N118
 - En bus n° 22 depuis la gare RER de Massy Palaiseau (RER B et C)

Qualifications

De formation Bac+5, vous êtes diplômé d'une école d'ingénieur ou d'université avec une spécialisation en Ingénierie technique, informatique ou automatisation, ou une expérience équivalente.

Ce poste requiert :

- Un minimum de 3 ans d'expérience dans les domaines d'ingénierie, idéalement IHM contrôle/commande, supervision, SCADA, avec développement logiciel
- Des connaissances dans les interfaces graphiques, protocoles
- Des notions en réseau informatique
- Une expérience dans le ferroviaire serait un plus
- Un niveau de français et d'anglais, courant et technique, qui vous permet d'évoluer aisément dans notre environnement international et multiculturel