



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-electrique-ferroviaire-f-h>

INGENIEUR ÉLECTRIQUE FERROVIAIRE F/H

Description

En tant qu'ingénieur électrique, vous avez pour mission de :

Étude de l'intégration fonctionnelle électrique du train (accéléromètre, nouveaux radars, des nouvelles signalisations)

Création de schéma de câblage sur le logiciel E3Série

Création de la liste des câbles détaillées avec l'outil VBA d'Excel

Manager la partie câblage du train : Mise à jour de la liste des câbles, interlocuteur direct avec l'équipe de production, assurer la gestion des délais, résolution des problèmes

Vérification des câblages sur le train.

Qualifications

Vous avez des connaissances sur les logiciels E3S, AutoCAD Electrical ou See Electrical, et vous avez idéalement une première expérience dans le domaine du ferroviaire. Vous disposez d'un très bon sens relationnel et d'un esprit d'initiative.

Pour Ingeva, tous les talents comptent ! Nous traitons les candidatures dans l'égalité des chances dans un objectif d'inclusion et de diversité de nos collaborateurs. Si vous êtes en situation de handicap, n'hésitez pas à nous poser vos questions et à postuler !

Organisme employeur

Emma BONTEMPI

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

92012, BOULOGNE
BILLANCOURT, BOULOGNE
BILLANCOURT, France

Salaire de base

30000 € - Salaire de base
60000 €

Date de publication

17 septembre 2024 à 09:02

Valide jusqu'au

17.10.2024