

Ingénieur(e) signalisation ferroviaire junior

<u>Statut</u>	CDI temps plein, cadre du secteur privé
<u>Date de prise de poste</u>	Dès que possible
<u>Localisation du poste</u>	SECA - 25 rue Saint-Jean-de-Dieu - 69007 LYON

Description du poste

Ce poste est créé dans un contexte de croissance. Vous contribuerez donc directement aux projets en cours et au développement de la société.

Rattaché(e) au responsable d'activité, vous contribuerez aux projets de signalisation ferroviaire, en assurant les missions suivantes :

- Conception et spécification (missions de maîtrise d'œuvre et d'expertise technique)
- Réalisation et Vérification d'études
- Management et d'équipes : gestion de projet et management technique
- Relation client
- Pilotage / réalisation des opérations de validation, essais et mises en service

Des déplacements ponctuels sont à prévoir en France ou à l'étranger. Au besoin, vous bénéficiez d'une voiture de service.

Nous travaillons dans un esprit collectif où chacun d'entre nous apporte ses compétences et sa créativité pour que notre entreprise se développe vers un succès certain.

Vous apprécierez votre environnement de travail dans des locaux neufs et accueillants.

En plus de votre salaire vous bénéficiez de : tickets restaurant, mutuelle, téléphone, ordinateur portable...

Profil recherché

Titulaire d'une formation supérieure Bac+5, Ecole d'ingénieur, vous avez les connaissances de base des systèmes électriques, électroniques, automatismes et/ou informatiques.

Vous êtes débutant(e) ou bénéficiez d'une première expérience.

Vous possédez le permis de conduire lors de votre prise de poste.

Vous avez un bon rédactionnel pour rédiger des spécifications techniques.

L'anglais sera apprécié pour nos développements futurs à l'étranger.

Vous êtes curieux(se) et créatif(ve) vous avez le goût de l'entrepreneuriat afin de créer et développer de nouveaux projets.

Présentation de l'entreprise

Ingénierie dans le secteur des transports et de la mobilité, SECA est reconnue des grands acteurs industriels (ALSTOM, KEOLIS, SNCF, VINCI...) ainsi que des maîtres d'ouvrage.

Nos équipes d'ingénieurs et techniciens interviennent sur des sujets très variés, en particulier : grands projets d'infrastructure, R&D sur des produits et solutions propres, suivi de travaux et réalisation de mises en service.

Nous relevons aujourd'hui le défi d'une forte croissance sur nos activités historiques et par le biais du lancement de nouveaux services et produits.

Depuis sa création en 2006, SECA se développe en co-construction avec ses collaborateurs et le travail en équipe fait partie de nos fondamentaux.

Processus de recrutement

- Candidature avec lettre de motivation
- Prise de contact par téléphone
- Rendez-vous dans nos locaux en présence de la direction (prévoir 1h30)
- Possibilité d'un rendez-vous complémentaire (30 minutes)