

Ingénieur CFA-38492

Description

TRANSAMO, Filiale du groupe TRANSDEV est l'un des acteurs majeurs de l'étude et de l'assistance à maîtrise d'ouvrage de projets de transport en France et à l'étranger. TRANSAMO intervient tant sur les études d'opportunité, de faisabilité et concertation amont, que pendant les phases de mise au point des études, en phase travaux jusqu'à la mise en service des TCSP.

Votre destination

Transamo, en association avec Artélia est titulaire du marché de mandat de maîtrise d'ouvrage pour le renouvellement de TVR de Nancy par un tramway ferroviaire classique. Dans le cadre de ce marché Transamo est responsable du volet dit « courants faibles » du projet.

Le poste sera basé à Nancy au sein de l'équipe projet d'une douzaine de personnes.

Votre feuille de route :

Les principaux systèmes concernent notamment la billettique, le SAE-IV, la radio, la vidéo et la priorité aux feux, etc....

Selon un scénario qui reste à ce stade encore à préciser avec le client, l'ingénieur « courants faibles » devra notamment effectuer un diagnostic des systèmes existants, faire des propositions de scénario au Maître d'Ouvrage, piloter l'étude et le déploiement de ses systèmes (fixes et embarqués) jusqu'à la réception et la reprise en gestion par l'exploitant futur.

En fonction du système et des enjeux, ce déploiement pourra être effectué avec la participation d'un MOE ou directement par Transamo (dans le cas de systèmes nécessitant un déploiement sur l'ensemble du réseau et pas uniquement sur le futur Tramway). Dans cette dernière hypothèse, la rédaction du cahier des charges et la validation des réponses des industriels sera faite directement par l'ingénieur Courants Faibles.

Profil recherché - Compétences requises

Votre parcours

Vous êtes diplômé d'une formation supérieure BAC+5 ingénieur (ou équivalent) et vous justifiez d'au moins 5 ans d'expérience dans les « courants faibles ». En plus d'une compétence technique indéniable, vous avez une connaissance du monde de l'exploitation des transports en commun et de ses méthodes.

La connaissance de l'anglais (lu, écrit, parlé) est souhaitée.

Vos atouts

Les qualités requises par le poste sont : capacité de travail en équipe ou en réseau, bonne communication, compétences relationnelles, autonomie ; capacités rédactionnelles, d'écoute et d'argumentation ; curiosité, rigueur, méthode, adaptabilité aux contextes professionnels variés.

A savoir

Le poste sera basé à Nancy (lieu encore à déterminer dans l'environnement immédiat de la gare).

A des fins d'homogénéisation des plans de charges de Transamo, des déplacements de courte durée peuvent être nécessaires en France comme à l'international.

Emploi

Exploitation et Systèmes d'exploitation

Localisation

France-NANCY

Poste publié depuis le

11 mai 2018, 13:56:32

Type de contrat

CDI -

Temps de travail

Temps plein

Statut

Cadre

Niveau d'étude Master/M2/Dip. Ecole Commerce/Dip. Ecole Ingénieur/MBA/Doctorat