Alternance Chargé d'Etudes et Travaux Signalisation Ferroviaire (H/F)

Télétravail: possible

Lieu: BATIMENT VAL BIENVENUE: 11 AVENUE LOUISON BOBET, 94120 FONTENAY SOUS BOIS

La BU RATP Infrastructures est responsable de l'aménagement, de l'entretien et du renouvellement de l'infrastructure, et garantit dans la durée le maintien des conditions de sécurité, d'interopérabilité et de continuité du service public.

L'unité Systèmes du Transport Ferroviaire (STF) intervient dans le cadre de la modernisation du réseau RATP en Île-de-France, de son extension et de sa maintenance patrimoniale (dès lors que les opérations touchent à la sécurité des transports).

Les équipes dédiées au système « Signalisation » (entité STF/SIG) s'occupent plus particulièrement du déploiement de solutions fonctionnelles et techniques/technologiques permettant de répondre aux besoins de couverture des exigences de Sécurité Ferroviaire vis-àvis de la circulations des trains sur le réseau RATP. Ils interviennent sur l'intégralité du cycle d'un projet en qualité de Maitrise d'œuvre.

5. Poste et Missions

Quel sera votre quotidien?

Votre rôle sera principalement de :

- Vous assurer en tout temps de l'adéquation des solutions mises en œuvre au regard de la Sécurité Ferroviaire et de la disponibilité des installations relevant de la Signalisation Ferroviaire,
- Pour les études de faisabilité, réaliser les états des lieux terrain en concordance avec les besoins.
- Pour le pilotage des études, suivre et participer à la vérification des études et au suivi matériel.
- Pour la réalisation et le suivi de réalisation des industriels :
- o planifier des travaux et des essais,
- sur site, suivre la réalisation des travaux également en interface avec d'autres disciplines (interfaces entre les systèmes, interfaces avec les infrastructures de gros œuvre, etc.),
- o sur site, suivre et participation aux essais fonctionnels.
- Pour la clôture, garantir le transfert à la maintenance des équipements et la conformité du référentiel projet.

Vous ne serez bien évidemment pas livré à vous-même. Un parcours vous sera tout d'abord proposé afin que vous puissiez découvrir les multiples métiers qui font la richesse de notre discipline (Conception, Suivi d'Affaires, Installations, Etudes, Vérifications et Essais). Cette

découverte vous permettra de mieux appréhender votre métier de mieux en comprendre les enjeux.

La signalisation ce ne sont pas uniquement les problèmes que vous entendez en station ou en gare lorsque vous attendez votre train, c'est aussi et surtout un système complexe garantissant la Sécurité liée à la circulation des trains! Nous vous attendons donc pour relever les défis qui nous attendent.

6. Profil recherché

Quels sont les prérequis pour embarquer dans cette fabuleuse aventure qu'est la Réalisation de projet de Signalisation Ferroviaire ?

Tu es actuellement en BTS, DUT, BUT ou en Licence orienté transport, travaux publics, automatisme ou électronique et tu recherches une alternance.

Tes atouts:

- Rigueur,
- Travail en équipe,
- Bon relationnel,
- Sens des responsabilités,
- · Capacité d'écoute et sens critique,
- Force de proposition,
- Curiosité technique et fonctionnelle,
- · Attrait pour les activités techniques,
- Fort Attrait pour les activités liées à la Sécurité.

Tu coches toutes les cases ou presque ? Dépose ta candidature ! Nous avons hâte de te rencontrer.