



Ingénieur de Construction Junior - Ouvrages à l'aire libre (C02)

TELT est la société binationale chargée par la France et l'Italie de réaliser la section internationale de la ligne ferroviaire de voyageurs et de marchandises Lyon-Turin, dont le tunnel de base du Mont-Cenis constitue l'ouvrage principal. Une fois le tunnel complété, TELT gèrera le transport ferroviaire de la nouvelle ligne et de l'historique.

Nous recherchons, pour nos sièges italien et français, des professionnels passionnés, quel que soit leur âge, ethnie, religion, sexe, orientation sexuelle, identité de genre ou handicap.

TELT propose pour toi : du travail à distance, un portail d'avantages mis en place par le CSE, tickets restaurant, prévoyance et mutuelle, prise en charge des abonnements aux transports en commun, une formation continue, des projets d'échange linguistique et culturel à vocation internationale, en France et en Italie.

Poste

Code : CI C02 CA IT

Le Chantier Opérationnel C02 est composé des services d'ingénierie pour la réalisation des ouvrages à l'aire libre prévues dans la Plaine de Suse, qui comprennent entre autres les ouvrages spéciaux, des travaux de génie civil prévues, y compris la gare internationale de Suse, les espaces verts et les pistes cyclables et les autres travaux mineurs et accessoires.

La position comprend les activités suivantes :

- Préparation des documents et gestion courante des contrats.
- Rapports et archivage.
- Instruction de sous-traitance.
- Surveillance des activités de résolution des interférences.
- Suivi de l'évolution des chantiers.
- Utilisation des systèmes d'information d'entreprise (SAP, STR, DMS, JEDOX, owncloud, etc...).

Siège de travail : Collegno (TO), Italie

Type de contrat : contrat à durée indéterminée

Profil

Conditions demandées :

Connaissances :

- Connaissance de l'ingénierie des infrastructures
- Connaissance de la réglementation des marchés publics
- Connaissance de l'environnement BIM et des principaux outils informatiques du secteur.
- Langues requises - Italien : courant/langue maternelle; Français : base (préférable) ; Anglais : base (préférable)

Compétences :

- Gestion du stress et flexibilité
- Compétences en communication écrite et orale
- Intégrité, détermination et orientation vers les résultats

Etudes :

Master en génie civil, bâtiment ou domaine similaire

Expérience professionnelle :

Au moins 3 ans d'expérience des entreprises de construction, des directions de travaux, des entreprises de conception d'infrastructures ou des sociétés de conseil.