

TECHNICIEN EN DETECTION DE RESEAUX

Geosat, société de services en ingénierie du territoire, intervient dans tous les domaines liés à la mesure 3D. Forte d'une croissance annuelle moyenne de 25%, notre société compte 200 collaborateurs répartis en 4 pôles de compétences : Géomètre expert, détection de réseaux, modélisation 3D/BIM, cartographie mobile.

MISSIONS & ATTRIBUTIONS

Dans le cadre de notre développement nous recherchons des techniciens en détection de réseaux.

Vos missions seront :

- Analyse des données clients
- Détection de réseaux
- Marquage au sol
- Levés de réseaux
- Report des informations sur tablettes codifiées
- Signalisation et sécurisation de voirie

COMPETENCES REQUISES

Diplômé d'un Bac+2 Géomètre Topographe, TP, Génie Civil, Fluide énergie et environnement, Géologie appliquée, Sciences de la Terre, Géotechnicien... Vous détenez des connaissances du sol et/ou des réseaux enterrés, vous maîtrisez idéalement le matériel type georadar, RD8000, flexitrace ainsi que l'utilisation de GPS, tablettes, station totale.

Les missions intègrent des déplacements exigeant disponibilité et autonomie (Permis B indispensable).

Avantages : Mutuelle, Participation, Véhicule, Téléphone, CE
(Habitations électriques souhaitées : H2VB2V BC/BR et/ou ADNT)

Rémunération selon le profil

CONDITIONS D'EXERCICE

- Localisation : Pessac, Caen, Cherbourg, Toulouse, Pau, Perpignan, Poitiers, Nantes, La Roche-sur-Yon, Lyon, Morbihan
- Déplacements réguliers à prévoir
- Avantages : CE, Mutuelle, Prime de participation, Prime d'intéressement, Véhicule, Téléphone,...

Email : s.tirman@geo-sat.com

Site internet : www.geo-sat.com

Adresse : 17 rue Thomas Edison, 33600 PESSAC

Téléphone : 05.56.78.14.33