

Nous recherchons pour notre client, la société RBTP située à Fréjus, un dessinateur projeteur VRD. Au sein du bureau d'étude de l'entreprise, vous devrez réaliser la conception de plans dans le cadre de la réalisation de différents projets de villes (aménagement urbains, ZAC, lotissements, assainissement...).

En collaboration avec les géomètres, projeteurs et conducteurs de travaux et sous la direction du directeur d'exploitation vous réaliserez des plans 2D et 3D tout en respectant la conformité avec le système de management qualité et environnement en vigueur (charte graphique, procédures...).

Vos missions se décomposeront de la manière suivante :

- Préparer les plans de signalisation horizontale et verticale (marquage au sol, panneaux signalétiques...)
- Conception des plans techniques aux différents stades du projet (terrassement, nivellement, réseaux)
- Faire les demandes de détections de réseaux divers et produire les plans en fonction des différents réseaux (eaux pluviales, usées, HT, BT, Gaz...)
- Produire des profils en long et profils en travers suivant les aménagements
- Participation à la réalisation des études et pièces écrites
- Réalisation des métrés selon les besoins du projets
- Recherche de solutions techniques et proposition d'optimisation si besoin
- Selon les projets, il vous sera demandé d'assister le conducteur de travaux, dans le cadre du suivi de chantier
- Vous êtes titulaire d'un BTS en Travaux Publics / DUT Génie Civil / BTS topographe / Licence CAO/DAO ou diplôme équivalent et justifiez idéalement d'une première expérience dans le domaine des Travaux Publics (Les candidatures de débutants et jeunes diplômés sont acceptés et seront étudiées avec soin).
- Rigoureux(se), organisé(e) et proactif(ve), vous êtes passionné(e) par les grands projets. Vous aimez le travail en équipe et savez également travailler en autonomie. Vous êtes reconnu(e) pour vos compétences techniques, votre esprit d'initiative, votre adaptabilité, votre capacité à prendre du recul, vos qualités relationnelles.
- Une bonne connaissance du logiciel des logiciels AUTOCAD, COVADIS et MENSURA seraient appréciées.
- Vous disposez de connaissances complémentaires dans le domaine des ouvrages de travaux publics ou de l'environnement qui seraient fort appréciables.



Directeur

07.57.40.60.45