Dewi S. - Né en 1991 84550 Mornas 4 ans d'expérience Réf : 2106111133

Géomètre / topographe

Objectifs

Gérer des chantiers de la prise en charge jusqu'à la livraison, en équipe ou en solo, avec une expertise d'utilisation des appareils et logiciels topographique maximale

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2012 : Bac +2 à Centre de Formation des Apprentis sur Nîmes

BTS Géomètre-Topographe

2010: Bac à lycée DIDEROT sur Marseille BAC Sciences et Technologies Industrielles

Expériences professionnelles

10/2013 à ce jour :

Géomètre / Topographe chez Topo Etude (division Topographie)

Levé topographique sur tablette

Réception des données d' EDF, fonds de plans sous format DWG, oc1, FP2, etc...

Analyse du terrain, utilisation du GPS Leica GS15 afin de le mailler, ou lever

Utilisation de station Leica TPS 1200, TS15 pour réaliser les levées

Interprétation de dessins, réalisation des semis de points,

Transmission des données au bureau d'analyse et de traitement

Intervention géographique en PACA

08/2012 - 10/2013 :

Géomètre / Topographe chez Groupe Ginger Parera (division Topographie)

Réception de fonds de plans sous format DWG, oc1, FP2, etc... Analyse du terrain, utilisation du GPS Leica GS15 afin de le mailler Utilisation de station Leica TPS 1200, pour réaliser les levées Transmission des données au bureau d'analyse et de traitement Intervention géographique en région centre, PACA et sud-ouest.

09/2010 - 07/2012 :

Géomètre / Topographe chez Groupe Fit-esic (division Topographie)

Implantation de plaques métalliques et rails destinés à recevoir des machines dans l'enceinte du Tricastin (classé confidentiel défense)

Vérification de la planéité de locaux permettant le stockage de centrifugeuses nucléaires

Elaboration de polygonation de précision avec centrage forcé, pour mise en place de points de référence pour d'autres intervenants sur site

Réalisation de nivellement de précision afin de contrôler l'évolution des sols de l'infrastructure

2009 - 2009 :

Stage chez Société Rivasi - Bâtiment Et Travaux Publics

Stagiaire dans le cadre de la préparation au baccalauréat STI Génie Civil Construction des bâtiments de la station d'épuration de Carpentras (Vaucluse).

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Covadis

Atouts et compétences

Levé topographique sur tablette

Réception des données d' EDF, fonds de plans sous format DWG, oc1, FP2, etc... Analyse du terrain, utilisation du GPS Leica GS15 afin de le mailler, ou lever Utilisation de station Leica TPS 1200, TS15 pour réaliser les levées Interprétation de dessins, réalisation des semis de points, Transmission des données au bureau d'analyse et de traitement Intervention géographique

Permis

Permis B