

Mohamed O. - Né en Août 1974
34070 Montpellier
15 ans d'expérience
Réf : 2208031308

Opc et projeteur cao-dao

Ma recherche

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

Formations

2010 : Bac +3

Licence Professionnelle Génie Civil et Construction

Spécialisation : Projeteur CAO-DAO Multimédia dans le Bâtiment et Travaux Publics

2007 : Diplôme

Titre professionnel chef de chantier TP routes et canalisation

1996 : Bac +2

BTS de Technicien Géomètre

1994 : Diplôme

Première année universitaire

• Spécialisation : Physique chimie

1993 : Bac

Bac Scientifique

Expériences professionnelles

2010 - 2012 :

OPC et Projeteur chez Entreprise Tso

économiste de construction, Aide chef de projet pour les mètres les situations et facturation de fin de mois

2009 - 2010 :

Stagiaire chez Intervia Etudes

02/2008 - 2008 :

Chef de chantier chez Métadier Tp

2008 - 2009 :

Géomètre et Dessinateur chez Castel Et Fromaget

projet Centre Commerciale odysseum2 et hôtel de ville à Montpellier

2007 - 2008 :

Chef de chantier chez Cregut Sacer sur Montpellier

réalisation des travaux dans les quartiers pour la Mairie de Montpellier

2007 - 2007 :

Stage Chef de chantier chez Entreprise Mazza sur Montpellier

2007 - 2007 :

Stage Chef de chantier chez Entreprise Bec Fayat Groupe Agence Languedoc Roussillon

2006 - 2006 :

Géomètre

Pose et alignement des rails et implantation des axes du tram à Montpellier (implantation et réglage des rails en xyz en utilisant leica 1103 et 1105 pour xy et un niveau de précision pour l'altimétrie...).

2003 - 2005 :

Métreur et polyvalent chez Société Solares

relevé des façades

2002 - 2003 :

Chef d'équipe chez Europe Construction

2002 - 2002 :

Dessinateur chez Société Siref

2001 - 2001 :

Technicien Géomètre et Dessinateur chez Scp Roubeix Et Bottraud

Levé de corps de rue au 1/200 rattaché au système Lambert pour la Ville de Montpellier , plan de Récolement au 1/200, levé topographique d'intérieur ...

2001 - 2001 :

Stage de Dessinateur sur AUTOCAD 2002 chez C.e.r.t. Formation

1999 - 2001 :

Technicien Géomètre et Dessinateur (chef de brigade) chez Sud Topo

1995 - 1998 :

Technicien Géomètre et Dessinateur (chef de brigade) chez Société Souss Topo

1995 - 1995 :

Stage Géomètre au service Topographique (cadastre)

1995 - 1995 :

Stage Géomètre chez Cabinet Amri

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Covadis, Mensura

Atouts et compétences

- Dimensionnement des réseaux et les ouvrages
- Relevé topographique et implantation (chantier A75, plusieurs grand chantier dans la région. 2 2ème ligne de Tramway à Montpellier)
- La rédaction de rapport journalier.
- Gestion de chantier.

- Métré et cubature.
- Suivi de chantiers (réunions, organisation...)
- Synthèse des réseaux humides (EU, EP, AEP). Y compris l'ouverture des trappons et la prise des profondeurs et des diamètres.
- Synthèse des réseaux secs (EDF, GDF, PTT).
- Levé topographique des regards d'assainissement en XYZ Lambert et NGF.
- L'ouverture des trappons les caractéristiques du regard les renseignements nécessaires (altitudes fils d'eau arrivée et départs, profondeurs, diamètre).
- Implantation en xyz de points d'axe de canalisation à partir de plan projet du conduit.
- Nivellement de précision.
- Levé d'intérieur.
- Bornage et levé topographique.
- Plan côté avec rattachement au NGF.
- Implantation des lotissements et des bâtiments.
- Implantation, pose et suivi des travaux (pose bordures, caniveaux, réseaux humides et secs, réglage et mise à la côte des regards grille).
- Codification et traitement de levé topographiques sur autocad, mensura et covadis.
- Implantation de charpente métallique (vérification de la verticalité, implantation, traçage des inserts sur les banches et murs en XYZ et vérification de la qualité de charpente....).
- Plan de récolement au 1/200 et 1/500

Instruments utilise

- Station total: Leica 1100, 1101, 1103, 1105, builder RM 100.géodimetre 510,610, 4400,400, Sokkia, Topcon.
- Niveau Leica : niveau de chantier, niveau de précision, niveau canalisation, simple et double pente.
- Facilité d'utilisation d'instruments après avoir lu la notice d'utilisation

Logiciel :

- Dessin sur toutes les versions d'AUTOCAD de 10 à 2012
- MAPINFO
- Programmation sur Auto lisp pour l'automatisation de dessin
- COVADIS, MENSURA,
- Revit architecture, Google SKETCHUP, PHOTOSHOP, ARTLANTIS, COREL DRAW,
- Création de site web avec SPIP, EASYPHP, XHTML et CSS, PHP, MYSQL
- MELODY, ADFER
- Gestion de Réseau
- Informatique et Maintenance
- Excel, VBA, Word

Permis

Permis B