- -

1 à 3 ans d'expérience Réf : 1201271142

Centres d'intérêts

-  Lecture, Internet, music, sport.



Chef de chantier en travaux publics

Ma recherche
Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.
Formations
 □ Mars 2010 : diplôme de métré pour les gros oeuvres. □ 2005-2006 : Maîtrise ès Sciences et Techniques (M.S.T), session du janvier, spécialité : Informatique Electronique Electrotechnique Automatique (IEEA) option : Electronique à la faculté des sciences et technique d'Errachdia (FSTE) Session de janvier 2006. □ 2002-2003 : Diplôme des Etudes Universitaires Générales (D.E.U.G), session du juin 2002 specialite : Physique Chimie option : Physique à FSTE. □ 1999-2000 : Baccalauréat section : Sciences Expérimentales, session du juin 1999, Académie de Mekhnès.
Expériences professionnelles
 □ Depuis février 2009 : MATRAGEC: chef chantier en travaux publiques; assainissement (control la pose des buses avec les cotes projet demandées en profil en long et CPS), construction des voiries, ayant une bonne compétence de travail avec l'appareil de nivellement (niveau de chantier). □ Maîtrise des techniques en travaux publiques, savoir interpréter les plans en gros oeuvres.
□ 5 mois d'emploi comme technicien de la maintenance de 01/07/2008 à 30/11/2008 chez la société nommé SICE spécialisée dans la maintenance de la climatisation ainsi l'alimentation électrique des réseaux GSM. □ Aider les techniciens dans la réparation des systèmes de la transmission GSM pour la société MEDITEL.
Langues
-  Français : courant
Atouts et compétences
Topographie: implantation des coordonnées (xyz), savoir travailler avec logiciel AUTOCAD Maitrise du niveau de chantier. Génie civile: maitriser les plans de construction et leurs métrés. Gérer le chantier spécialiste en assainissement, eau potable la voirie. Bien savoir interpréter les plans les profils en long et en travers d'assainissement voirie, Et les réaliser avec les cotes convenables. Bien réaliser l'installation d'eau potable. Electricité: savoir interpréter les plans électriques (MT, BT, EP) pour un lotissement et savoir les réaliser et contrôler, maîtriser l'interprétation les plans du téléphonication du lotissement. (Expert)

 Gestion d'entreprise : structure et organisation, coordonner les ouvriers et donner les taches à eux.