

Fersi I. - Né en 1983

-
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1009271104

Technicien supérieur en génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

2005 : Diplôme de Technicien Supérieur en Génie Civil de l'Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Rades.

Expériences professionnelles

A partir de 2009 Société Poulina Bâtiment, branche Lybie (Attatwir) : ETUDE DE PRIX ET SUIVIE DE CHANTIER: (Période de Février 2009 à Septembre 2010) Mission : Suivre des chantiers et étude de prix Projet : Réalisation des réseaux de VRD pour la ville de Mourzuk sur une superficie totale de 350 ha Réhabilitation et élargissement des routes reliant zwila, Majdoul et Om Laranib dans le gouvernorat de Mourzouk avec une longueur de 85 km Taches : Suivi de chantier. Etude des marches. Évaluation des moyens humains et matériels nécessaires (personnels, engins, coffrage...). Utilisation des logiciels (Excel, Autocad, Primavera et Skiros).

A partir de 2008 Société CKG-İKPT de construction, branche Lybie CONDUCTEUR DE TRAVAUX (Période de Novembre 2007 à Janvier 2009) Mission : Conducteur de travaux (Projet Lawata) Réalisation d'un projet de construction d'une nouvelle cité d'habitation à Jfara avec 500 habitations, 2 bâtiments à usage commercial, un hôpital, une école primaire et 3 mosquées sur une superficie totale de 160 ha Taches : Suivi de métrage et attachement. Implantation des ouvrages. Suivi des opérations de terrassement. Projection des réseaux d'assainissement. Préparation de l'avant métré et des plannings d'exécution détaillés des marchés. Contact des concessionnaires de réseau (Electricité, Eau potable, Telecom, Eau usée ...).

Bureau d'étude SETA Tunisie DESSIN ASSISTÉ PAR ORDINATEUR (DAO): ETUDES DES V.R.D (avec Piste, Autocad et PLA) (Période de Mars 2006 à Octobre 2007) Mission : Technicien civiliste Taches : Utilisation des logiciels (Excel, Autocad, PLA, Piste, Covadis). Dessin assisté par ordinateur (DAO) Calculs divers et métré. Etude VRD. Analyse du dossier technique (plans guide et CCTP). Préparation des plans d'exécution (profils en long, profils en travers, plan coté...).

2007 Etude d'exécution du projet de sauvegarde du périmètre irrigué Dar Roufa /El Mazraa et dédoublement de la conduite de Chiba.

2006-2007 Etude du schéma directeur d'épuration dans le gouvernorat de Nabeul

Langues

- Arabe + Français + Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

• Utilisation des logiciels (Excel, Autocad, PLA, Piste, Covadis, Primavera et Skiros).

• Etude des marches.

• Gestion des besoins du chantier.

Implantation des ouvrages.

Suivi de chantier

(Expert)