Khaled H. - Né en 1983 4100 Mednine - Tunisie 1 an d'expérience Réf: 807011733

Ingenieur genie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2008: Diplôme universitaire en génie civil.

Expériences professionnelles

Février~Juin 2008 (Projet de fin d'études) Conception et calcul de structure de bâtiment de l'école national d'ingénieur de Sousse (béton armée +charpente).

Septembre ~ Décembre 2007 à l'ENIG Bureau d'étude béton armé : Conception et calcul d'un Bloc d'une résidence R+4 (Calcul manuel). Bureau d'étude Charpente Métallique : Etude d'un Hall industriel avec un pont roulant à Esskhira. (Calcul manuel, sur ROBOT et avec Effel Structures) Bureau d'étude Ouvrage d'ART : Conception et Calcul d'un pont à poutres en béton armé (Méthode des appuis élastiques). Bureau d'étude Fondation Profonde : Etude des fondation profondes d'un terrain situé à l'avenue HABIB BOURGUIBA Tunis (Pieux type forés). Bureau d'étude Silos et Réservoirs: Etude d'un réservoir cylindrique (Etude de la coupole avec EFFEL STRUCTURES) et d'un réservoir rectangulaire.

Stage Ingénieur juillet 2007 d'étude HASSAN HOUSSINE à MEDNINE. Conception et calcul d'une administration en béton armée et d'un usine en charpente.

stage ouvrier juillet 2006 Direction régional d'équipement, d'habitat et d'aménagement du territoire à MEDNINE. Construction d'un bâtiment administratif R+2 +sous sol.

Langues

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

Atouts et compétences

SAP2000, ETABS, ROBOT MELLINIEUM V20, CBS PRO, EXPERT...

ARCHE: OSSATURES, POUTRES, POTEAUX, SEMELLES...

RDM6 RCAD V7: Armatures, Acier, Coffrage.

Visual Basic 6.0

Turbo Pascal MS Project 2003. Covadis 2004 PISTE+. (Expert)

Centres d'intérêts

- Sport, musique, cinéma, informatique.

Autocad