

Hamed M. - Né en 1980
1001 Tunis
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 606220902

Ingénierie des projets de constructions civiles

Ma recherche

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

Formations

· Diplôme de Master sc. sp. en Management des projets de Const. Civiles

Expériences professionnelles

2005

Novembre 2004 à Mars 2005: CONCEPTION ET CONSTRUCTION D'UN BARRAGE EN TERRE.

2004

Ingénieur d'études au Bureau d'études BETA Engineering (à temps partiel) Août 2003 à Août 2004 -Chargé des études d'aménagement du centre de tri de Montplaisir (Structures et VRD). -Chargé des études de réaménagement de la Municipalité de Tunis (Structure en BA et Hangar en charpente métallique sur fondations superficielles). -Chargé des études de la décharge contrôlée de Médenine (Structures, VRD et aménagement divers). -Chargé de l'étude d'un immeuble en BA (R+2) sis au Gouvernorat de l'Ariana. -Chargé de la mise à jour des centres de transfert de Hergla et Ksiba pour le compte de l'ANPE. -Participation à l'élaboration de quelques Etudes d'Impact sur l'Environnement pour des usines de recyclage de pneus, de textiles.. Stage d'étude au sein de la société SOTUDEF: Préparation du Mémoire du projet du Master intitulé:

2002

Juillet-Août 2002 Stage au sein de la société Fondations & Travaux Spéciaux (FTS)

2001

Stage au sein de la société Fondations & Travaux Spéciaux (FTS) Janvier 2000 Stage au sein de la Société Tunisienne d'Études et de Pilotage (STEP) Janvier 2001 Stage au sein du Bureau d'études Géo-Environnement

Langues

- ANGLAIS: moyen ITALIEN: notions ARABE: courant parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Systèmes informatiques : DOS, WindowsLangages de programmation : Basic, Turbo PascalLogiciels : MS Excel, MS Word, MS Project, MS Power Point, ARCHE, ROBOT, AutoCAD CompétencesÉtude des structuresÉtude géotechniqueÉtude de projets relatifs à la gestion de l'environnementPlanification, gestion et pilotage des projets en Génie CivilFormation variée aussi technique (Etude de structure, de sols, Constructions métallique..) que de pilotage, de planification et de suivi des projets de Génie civil. (Expert)

Centres d'intérêts

- Sports☐Tennis, Foot Ball,...Temps libres☐Lectures, Cinéma