

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.

Expériences professionnelles

2005 :

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse en hydraulique
conception et construction d'un barrage en terre.

2004 :

Chargé / Chargée d'études techniques du BTP

ingénieur d'études bureau d'études beta engineering (à temps partiel) 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 médénine (structures, vrd et aménagement divers). chargé de l'étude d'un immeuble en ba (r+2) sis gouvernorat de l'ariana. chargé de la mise jour des centres de transfert de hergla et ksiba pour le compte de l'anpe. participation l'élaboration de quelques études d'impact sur l'environnement pour des usines de recyclage de pneus, de textiles.. stage d'étude sein de la société sotudéf préparation du mémoire du projet du master intitulé

2002 :

Préparateur / Préparatrice de sable en fonderie

juillet stage sein de la société fondations & travaux spéciaux (fts)

2001 :

Ingénieur / Ingénieure d'études génie civil

stage sein de la société fondations & travaux spéciaux (fts) stage sein de la société tunisienne d'études et de pilotage (step) stage sein du bureau d'études géo environnement

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Italien (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Systèmes informatiques : DOS, Windows
Langages de programmation : Basic, Turbo Pascal
Logiciels : MS Excel, MS Word, MS Project, MS Power Point, ARCHE, ROBOT, AutoCAD
Compétences
Étude des structures
Étude géotechnique
Étude de projets relatifs à la gestion de l'environnement
Planification, gestion et pilotage des projets en Génie Civil
Formation variée aussi technique (Etude de structure, de sols, Constructions métallique..) que de pilotage, de planification et de suivi des projets de Génie civil.

Centres d'intérêts

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