

Né le 23/11/1990
Maarif,casablanca
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1412181553

Ingenieur tp

Ma recherche

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

Expériences professionnelles

10/2014 :

Préparateur / Préparatrice de sable en fonderie

stage ingénieur qualité spectra casablanca suivi des travaux d'injections des fissures et de ragréages. élaboration du paq et du plan qse élaboration du planning des travaux avec msproject

05/2014 :

Ingénieur / Ingénieure d'études génie civil

projet de fin d'étude sein de la drcr, thème conception et dimensionnement d'un ouvrage d'art (pont) sur oued magta sfa guelmim etude de définition hydrologie, hydraulique et géotechnique avant projet etude technico économique des deux variantes projet d'exécution etude des poutres (modélisation sur robot bat), étude de la précontrainte, étude de l'hourdis etude des entretoises, étude des appareils d'appuis, étude des culées et des piles et les joints de chaussées et les ouvrages annexes (dalots et buses).

08/2013 :

Ingénieur / Ingénieure calcul de structure

stage ingénieur sein du bureau d'étude novoc dimensionnement d'un bâtiment r+4 missions concevoir la structure (plan de coffrage). calcul du ferrailage. (modélisation robot bat

09/2012 :

Assistant / Assistante chef de chantier

stage ouvrier en tant qu'assistant du conducteur de travaux du chantier du nouveau siège de cid technopolis.

2011 :

Ingénieur / Ingénieure calcul de structure

dimensionnement parasismique et contreventement

Langues

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

Atouts et compétences

Calcul de structure, Calcul parasismique,BAEL, BPEL, Charpente métallique ,géologie et géotechnique, Conception et Dimensionnement d'Ouvrages d'Art(Documents SETRA et DRCR), Hydrologie, Barrages, ,Matériaux de construction,Chaussées et Routes, Travaux Maritimes , Ingénierie portuaire,Topographie,Voiries et réseaux

divers, Soutènement

Projets réalisés :

• Barrage : Conception et étude géotechnique et hydrologique.

• Route : Tracé et dimensionnement d'un tronçon routier de 1,8 km de longueur (Autopiste).

• Béton armé et précontraint : Dimensionnement d'un bâtiment R+3 (BAEL et BPEL).

• Assainissement : Dimensionnement d'un réseau d'assainissement en système séparatif

• Réalisation d'un planning des travaux d'un tronçon routier sur MS Project.

• Charpente métallique : Conception d'un hangar selon CM66 et Additif 80

Programmation : Langage C, C++, Visual Basic

Logiciels et environnements: Bonne connaissance de Word, d'Excel et de Powerpoint.

Bonne connaissance de Robot Structural, PISTE5, MSproject, HEC-RAS et Autocad.

Permis

Permis Permis B

Centres d'intérêts

Activité parascolaire : organisation d'évènements au sein de l'EHTP au profit des élèves ingénieurs

Parain au sein du Forum EHTP ENTREPRISES

Volontariat, voyages, enseignement