

Riad C. - Né le 14/11/1980
76600 Le Havre
1 an d'expérience
Réf : 811300447

Ingénieur de travaux

Objectifs

- mon objectif c'est de trouver un poste d'ingénieur de travaux qui répondrait à mes ambitions, dans une équipe dynamique dans une entreprise moderne et innovante

Ma recherche

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

Formations

BTS génie civil, licence professionnelle en conduite et gestion de projets dans le BTP, licence sciences pour l'ingénieur en génie civil, master en génie portuaire et cotier

Expériences professionnelles

2008

Stage de 6 mois du 03 mars au 04 septembre 2008 au sein de l'entreprise KELLER Fondations Spéciales en tant qu'ingénieur de travaux: - Travaux de renforcement de sol par colonnes ballastées en Algérie (construction d'une centrale électrique dans le port d'Alger, construction d'un hôtel à dar El Beida et d'un centre commercial à Bab Ezzouar) ; - Elaboration des notes de calcul et de vérification de stabilité, rédaction des différents documents techniques (PAQ, procédures d'exécution, rapports d'essais...) au sein du bureau d'études de l'entreprise à Entzheim.

2006

Stage de 3 mois du 1er juin au 31 août 2006 au sein de l'université du Havre pour le compte d'HYDRIA (93200 Saint DENIS) : Conception et dimensionnement d'une passerelle d'embarquement aux bacs (site de Barcarin, Camargue).

2004

Stage de 14 semaines du 09 février au 15 mai 2004 au sein du Port Autonome du Havre : - Travaux de construction d'un quai à l'extérieur du port existant suivi de divers travaux (terrassement, paroi moulée, ancrages, tirants, dragages ainsi que les travaux de réparation d'une paroi moulée endommagée).

2003

du 1er avril au 30 juin 2003 au sein de la Direction Régionale de l'Équipement et de l'habitat de Béja (Tunisie) : - Construction d'un tronçon de route de 14 km (conception sur AutoCAD, piste+, calcul des dévers, épaisseur de chaussée, dimensionnement des ouvrages de franchissement et de drainage...)

Langues

- arabe, anglais, italien, espagnol parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- Maîtrise de Microsoft office (Word, Excel, PowerPoint...);

- Maîtrise des logiciels AUTOCAD (2D et 3D), ROBOT MILLENIUM, PLAXIS, RDM6, SCILAB, FEMLAB, PISTE+, GRETA...

- Maîtrise de l'outil internet.
(Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- la guitare, le football