

Khalid L. - Né en 1992
13003 Marseille
1 an d'expérience
Réf : 1510312159

Ingénieur bureau d'étude

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Bâtiment, le Batiment Second Oeuvre.

Formations

2014 - 2015 : Institut National des Sciences Appliquées, Rennes. 5ème année Génie civil et urbanisme, option Travaux Publics

Ponts et Ouvrages, Ouvrages géotechniques, Construction Mixte Acier-Béton, Travaux Maritimes, Mécanique des chaussées

2010 - 2014 : Ecole Nationale des Sciences Appliquées, Maroc.

Cycle d'ingénieur, spécialité Génie Civil Option Bâtiments, Ponts et Chaussées (BPC).

2009 - 2010 : Baccalauréat Sciences Mathématiques.

Expériences professionnelles

Mars- Aout 2015

Projet de fin d'études Chez Colas Midi-méditerranée, Marseille, France Caractérisation des propriétés techniques et fonctionnelles de matériaux liés par de nouvelles générations de liants. Élaboration de protocoles d'essais. Exécution d'essais et détermination de performances mécaniques et de pathologies.

Juin-Juillet 2014

Bureau d'étude, Meilleures Etudes, Marrakech, Maroc Mise en situation d'ingénieur d'études. Réalisation de plans de structures - Dimensionnement des éléments Réalisation de tracés routiers.

Juillet-Aout 2013

Laboratoire Public d'Essais et d'Etudes LPEE, Marrakech, Maroc Exécution des Essais de laboratoire, Etudes de formulation, Application du système de management et de la qualité.

Aout 2012

Société d'études techniques MSing, Marrakech, Maroc Modélisation parasismique d'un bâtiment, rédaction d'une note de calcul Elaboration de Plans d'exécution DAO

Langues

- Arabe / espagnol / anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Projets d'études :

Dimensionnement d'un port de plaisance, dimensionnement de chaussées , étude hydrologique, dimensionnement d'une passerelle métallique, stabilisation d'un Talus, dimensionnement d'une passerelle précontrainte par pré-tension, dimensionnement de bâtiments...

Logiciels:

ALIZE-LCPC, Talren, AutoCad, Robot, RDM6, Piste, Matlab, Solidworks

Langages de programmation :
Langage C, visual Basic

Bureautique :
Word, Excel, Powerpoint, Ms Project

Autres compétences :
Marketing, Management & comptabilité générale (Expert)

Permis

permis A / B

Centres d'intérêts

- Basketball, Snowboarding, randonnée montagne,
Membre Club Sports & Loisirs à l'ENSAH

Membre du comité organisateur d'évènements à l'ENSAH.
Participant Au Rallye International des Universités et des Grandes Ecoles.