

Hakim E. - Né en 1991
54000 Nancy
2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 2101190408

Ingénieur structures et génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans l'Ingenierie.

Formations

2014 : Bac +5 à Université Paris Est Marne-La-Vallée (en cohabitation avec l'école nationale des ponts et chaussées)

Master 2 professionnel, spécialité Ingénierie de Projet

2013 : Bac +5 à Ecole polytechnique Universitaire de Lille sur Lille

Master 1 Génie Civil

2012 : Bac +3 à Ecole polytechnique Universitaire de Lille sur Lille

Licence Génie Civil

2011 : Bac +2, Maroc

Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) en Génie Civil

Expériences professionnelles

03/2014 - 09/2014 :

Stage d'ingénieur chez Cype France sur Rennes

Spécification d'adaptation au marché français des logiciels de calcul de structures aux Eurocodes 2,3,4,6,8.

Missions: Support technique auprès d'utilisateurs des logiciels de structures.

Réalisation d'ouvrages exemples de calcul de structures.

Révision et réalisation de manuels / mémoires de calcul

03/2012 - 05/2012 :

Stage chez Bureau D'études Techniques Nord Littoral Ingénierie sur Calais

La réalisation des feuilles de calcul des éléments structuraux selon EUROCODE 2.

04/2011 - 06/2011 :

Stage chez Bureau D'études Techniques D.i.r.e.t, Maroc

Etude béton armé d'un bâtiment R+3 (Utilisation des logiciels Robot et CBS), avec estimation du projet (Avant métré).

05/2009 - 06/2009 :

Stage chez Bureau D'études Techniques D.i.r.e.t, Maroc

Etude d'une villa R+1 : Dessin des plans de coffrage et calcul béton armé

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, RDM6, Revit, Arche, MS Project, Robot, Revit

Atouts et compétences

Ingénieur Structures et Génie Civil

Centres d'intérêts

Sport, Voyage, Cinéma