

Né en 1985
59100 Roubaix
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1405131649



Elève en master 2 génie civil et environnement

Ma recherche

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

Formations

2014 :

2013 :

Expériences professionnelles

03/2014 - 08/2014 :

Chef / Cheffe de chantier gros oeuvre

stage pratique assistant conducteur de travaux gbr idf (ile de france) en cours missions gestion des sous traitants du chantier. répartition des tâches. préparation d'un futur chantier. préparation des plannings pour les travaux futurs.

02/2013 - 07/2013 :

Ingénieur-analyste / Ingénierie-analyste de l'air

stage de fin d'étude l'étude de création d'un aérodrome (algérie), missions l'analyse et l'étude détaillé du site (choix, données météorologique ...), dimensionnement des aires de mouvements et leurs corps de chaussées, réalisation du plan de dégagement et l'assainissement du site, signalisation des différentes aires de mouvements.

09/2011 - 05/2012 :

Ingénieur / Ingénierie d'exploitation de la route

stage pratique étude de réalisation d'une autoroute (algérie). missions étude du tracé routier, calcul des terrassements, dimensionnement du corps de chaussée et l'assainissement routier, choix et conception d'échangeurs, et de la signalisation routière.

07/2011 - 08/2011 :

Ingénieur / Ingénierie d'études béton armé

stage de maîtrise laboratoire sarl Imbtp tizi ouzou (algérie). missions étude de formulation de béton, identification des matériaux, compacité, carottage et contrôle de la résistance du béton

Langues

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

Atouts et compétences

MODELISATION:

NORMES:

LANGAGES:

BUREAUTIQUES:

AUTRES□Auto-CAD, Covadis, Auto-Piste, Piste, Plaxis.

Fascicule 61, B40, SETTRA, norme OACI, ITAC, STBA.

FORTRAN, MATLAB.

Pack office.

Quelques appareils topographiques.□

Permis

Permis Permis (B, Permis C et D)

Centres d'intérêts

Football, body-building, escalade