

Azize L. - Né
91270 Vigneux Sur Seine
2 ans d'expérience
Réf : 1412161618



Ingenieur travaux

Objectifs

- Après une expérience en conduite de travaux au Maroc, je souhaite réintégrer ce domaine en France.

Ma recherche

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

Formations

2011 Master 2 ingénierie du bâtiment, Université de La Rochelle
2010 Master 1 ingénierie du bâtiment, Université de La Rochelle
2009 Licence ingénierie du bâtiment, Université de La Rochelle
2005 - 2008 DUT Génie Civil option bâtiment, IUT de La Rochelle
2003 Bac Scientifique, Maroc

Expériences professionnelles

06/2013 au 08/2013

Ingénieur béton armé chez AEC-BET (Champs sur Marne) (3 mois) Calcul des éléments en béton armé (utilisation du logiciel Graitec) Vérification des plans de coffrage et ferrailage avant émission Assisté les réunions de chantier et vérification de la mise en oeuvre

09/2013 au 12/2013

Ingénieur béton armé chez B2M (La Rochelle) (4 mois) Calcul des éléments en béton armé (utilisation du logiciel Graitec) Vérification des plans de coffrage et ferrailage avant émission Assisté les réunions de chantier et vérification de la mise en oeuvre Etablissement de CCTP et chiffrage des projets

02/2013 au 07/2013

Ingénieur béton armé chez ECOBA (Roissy en Brie) (6 mois) Calcul des éléments en béton armé (utilisation du logiciel Graitec) Vérification des plans de coffrage et ferrailage avant émission

2012

Conducteur travaux chez BINA IMMO (Maroc) (10 mois) Gestion des projets, Suivi des travaux et Vérification des études techniques et contrôle d'exécution. Consulter et sélectionner les fournisseurs, les sous-traitants et les prestataires 2011 Stage Ingénieur béton armé chez BT2M (La Rochelle) (9 mois) Calcul des éléments en béton armé (utilisation du logiciel Graitec) Etablissement des plans de coffrage et ferrailage sur AutoCad

2009/2010

2010 Stage technicien d'études en béton armé chez MPI (Maroc) (3 mois) Conception et calcul des éléments en béton armé (calcul manuel) Réalisation des plans de coffrage de plusieurs projets (Logements) 2009 Stage technicien d'études en béton armé chez KHEOPS INGENIERIE (Rochefort) (4 mois) Conception et calcul des éléments en béton armé (calcul manuel) Réalisation des plans de coffrage de plusieurs projets (Logements)

Atouts et compétences

Informatique Microsoft Office, AutoCAD, ARCHE, ROBOT millenium.

Arabe Langue maternelle
Anglais Intermédiaire (Expert)

Centres d'intérêts

- Loisirs Football, Informatique