

Michael M. - Né
91150 Etampes
6 ans d'expérience
Réf : 1505230322

Technicien de bâtiment

Ma recherche

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

Formations

2013-2014 :

Licence générale en génie civil, option : Inspection, Réparation et Maintenance des ouvrages d'art technologie de la construction et Pathologie de la construction, Réparation des ouvrages, Scilab, Autocad, Robot, Thermique du bâtiment et équipement, projet structure, Choix des matériaux, matériaux bois Matériaux appliqués au génie civil, béton armé selon les EC2, Géotechnique, mécanique des milieux continus, statique des structures, Méthode et conduite de projet d'ouvrage d'art, etc. Stage en entreprise : SOCOTEC INFRASTRUCTURES (Saint Quentin en Yvelines)

2009-2013 :

Licence Académique en Génie Civil à l'Université de Boumerdes(Algérie).
Dynamique des structures, Résistance des Matériaux, Béton Armé BAEL 1991, Statique de construction, technique de construction, charpente métallique, éléments finis.

2008-2009 :

Préparatoire en Polytechnique à l'Université de Kinshasa
Dessin scientifique, Dessin mécanique, Electricité, Analyse, Géométrie, Trigonométrie, Physique,

2007-2008 :

Baccalauréat à l'Institut du Mont Amba 1

Expériences professionnelles

2015

Stage à Abrotec Paris

2013

Stage dans les ouvrages d'art SOCOTEC Paris

2012

Stage assistant conducteur des travaux en Algérie

2011

Secrétaire de la communauté des étrangers de Boumerdes en sigle CEEB en Algérie

2009

Aide ouvrier (Congo Kinshasa)

Langues

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

D'implanter des chantiers, de conduire des travaux de chantier □

De dimensionner et fixer le coût de l'ouvrage à réaliser

De relever les désordres sur l'ouvrage et diagnostiquer les ouvrages à rénover.

De faire les plans de dessins sur Autocad : élévation de l'ouvrage, cartographie des désordres, coupes transversales, et de calculer les différentes contraintes, résistances avec Robot

D'intégrer et de travailler dans une équipe des ingénieurs et autres (Expert)

Centres d'intérêts

- Sport : football, basketball, volleyball Loisirs : lecture, actualités, documentaires

Informatique : Autocad, Robot, Scilab, Internet, Power Point, Photoshop, Word, Excel