

Noëlson G. - Né
75014 Paris
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1506072058

Ingénieur structures béton armé et précontraint

Ma recherche

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

Formations

2014-2015 :
CHEC section CHEBAP , U. de Paris
Spécialisation en Structure béton armé et précontraint

2008-2009 :
Ingénieur en Bâtiment et Travaux Publics, U.de Madagascar

2007-2008 :
Master 2 Génie Civil et Environnement, U. de La Réunion

2001 :
Baccalauréat Technique Génie Civil, obtenu à Madagascar

Expériences professionnelles

2013-2014

(10 mois), TEKROAD Madagascar (Carboncor), Sté de revêtement chaussée, VRD - Ingénieur d'Etudes et Qualité : Assistance technique client, vente et suivi de la mise en oeuvre, études Réponse à l'Appel d'offre (métré, chiffrage, Bordereau de détails estimatifs, rédaction offre) Réalisation de plans d'exécution

2012-2013

(12 mois), MADIMEX - Ingénieur d'Etude : Travaux de construction d'un Hôtel 5 étoiles, 2 ponts (150m et 250m) et 1barrages d'irrigation + canaux & ouvrages annexes, 1piscine - Conception et calculs de structures - Réponse à l'Appel d'offre : métré, chiffrage, BDE, rédaction offre - Réalisation de plans d'exécution : coffrages et ferrailages 4 mois SCD-R - Ingénieur d'Etude : Travaux de construction d'un bureau 6 étages sur radier général - Conception et calculs de structures - Réalisation de plans d'exécution : coffrages et ferrailages

2010-2012

(24 mois), Ministère de l'Agriculture : Ingénieur de Contrôle : Travaux de construction de 5 barrages d'irrigations, 4 ponts en BA et divers ouvrages annexes (dessableurs, ponceaux, canaux...) - Contrôle et suivi de la mise en oeuvre - Direction des réunions des chantiers.

2009

(8 mois), COLAS Madagascar (B.E Structures) - Ingénieur Structures : Travaux de construction de 6 Immeubles de bureau (R+7 avec consol 6m de longueur) ,1 tour d'Orange (31 étages) et 1pont en BP (400m). - Etude et calculs de structures - Réalisation de plans d'exécution : coffrages et ferrailages

2008

(6 mois), COLAS Madagascar (Laboratoire) - Stage d'imprégnation: Travaux de construction des routes en béton bitumineux et Ouvrages. - Etude de formulation des enrobés, du béton - Etude des sols, des granulats, de liants hydraulique et hydrocarboné 2007 : (5 mois), COLAS Madagascar (Route) -Stage Conducteur de Travaux

: Travaux d'entretien des routes National : gestion des chantiers, de personnels et de matériels. Disponible le 01/ 07/ 2015 Mobile sur toute la France Permis B (8 ans) - Célibataire

Langues

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Techniques :

- Résistance des Matériaux

- Calculs de Structures

Construction Béton Armé

- Construction Béton Précontraint

- Construction Métallique

- Maintenances et Réhabilitations

Normes de Conception :

- Eurocodes 0, 1, 2, 3, 4, 5,6,7,8

- Fascicule 62 -Tire V ; CM 66

- DTU 13.12 ; DTU 23.1

- Règle NV 65 ; Règle PS 92

Logiciels : (Note)

- Robot Millénium / CBS (4/5)

- Autocad (4/5)

- RCad Béton Armature (4/5)

- RCcad Coffrage (4/5)

- VBA EXCEL (2/5)

- Excel, Word, Power Point (4/5) (Expert)

Permis

permis B

Centres d'intérêts

- Pratique de la guitare : débutant

Sports et lecture

Voyages et dance.