Ibrahim S. - Né

- Dakar

2 ans d'expérience Réf : 1709110730

Ingénieur en génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

2016 - 2017 : Master 1 - Génie-Civil en cours

2015 - 2016 : Licence 3 - Génie-Civil : licence professionnelle en Génie civil

2012 - 2013 : Licence 2 - Génie-Civil : DUT (diplôme universitaire de Technologie) à IUT de Comores

2008 - 2009- Baccalauréat série c au lycée Scientifique Cheick Hamdane Ben Rachid

Expériences professionnelles

Juin 2014 jusqu'à février 2015

Ilias Groupe autrefois ADCOM BTP, Assistant de l'ingénieur. Moroni, Comores Poste occupé : Chef du chantier, neuf mois de travail Missions et tâches réalisées : Ordonnance des travaux, Supervision du chantier, Pointage, Suivre l'exécution des travaux, Commande des besoins du chantier, Mise au point, Etablir des plans de détails

Décembre 2014 - Janvier 2015

NM 2A, Agence d'Architecture Associée, Département Génie Civil Moroni, Comores Poste occupé : Surveillant des travaux, stage de deux mois Missions et tâches réalisées: contrôles des travaux, suivre le planning les travaux exécuter et en cours, vérification (coffrage, ferraillage, matériaux, matériels, dosage, sécurité, bétonnage)

Mars - Mai 2014

NM 2A, Agence d'Architecture Associée, Département d'Architecture Moroni, Comores Poste occupé : Dessinateur Projecteur, trois mois de travail Missions et tâches réalisées : établissement des plans architecturaux et Génie Civil, métrage, visite au chantier, relevés sur le champ

Juin - Aout 2014

ADCOM BTP (entreprise de construction), Secteur du chef de chantier Moroni, Comores Poste occupé : Assistant du chef du chantier, stage de trois mois Missions et tâches réalisées: Pointage des mains d'oeuvres ; surveiller les travaux, assister au chef du chantier, rédaction d'un rapport de stage.

Langues

- Français : lu, écrit et parlé ; Arabe : lu et écrit ; Anglais : lu et écrit parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Bâtiment :

Conception plans architectures

Dessin assistée par ordinateur, AutoCAD, Archicad, Atlantis, Robot

Etudes et contrôle technique en Béton-Armé

Avant métré et métré, Etablissement de devis, Dimensionnement des éléments

Informatique: Word, Excel, power point, Photoshop. (Expert)

Centres d'intérêts

- Sport, lecture, scrabble, internet.