

Né le 26/08/1988
116 Ambohijafy
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1604061148



Ingénieur btp

Ma recherche

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

Formations

2017 : Formation à XinGuangzheng Groupe, Madagascar
Formation en Chine pour la réalisation des bâtiments préfabriqués (Prefab House)

2013 : Bac +5 à Ecole supérieure Polytechnique d'Antananarivo

2006 : Bac à Lycée Manjakandriana

2003 : BEP à CEG Carion

Expériences professionnelles

2018 - 2019 :

Ingénieur d'Etudes / Conducteur de travaux chez Sara Et Cie, Madagascar
Remise en état de la route RNT12A

2017 - 2018 :

Ingénieur conducteur de travaux chez Ccobat, Madagascar
- Travaux pour la construction d'un bâtiment R+4 à usage de bureau du DREN Analamanga
- Ingénieur de Chantier à l'assemblage de Kit pour les bâtiments préfabriqués à usage scolaire

2016 - 2016 :

Agent additiveur chez Sgs, Madagascar

2015 - 2015 :

Ingénieur D'études chez Etablissement Ali, Madagascar
Contrôle pour une construction d'un bâtiment scolaire

2014 - 2015 :

Conducteur De Travaux chez Emcg, Madagascar
- Conducteur des travaux lors de la réhabilitation d'un bâtiment à usage scolaire
- Dessinateur et Mètreur en bureau d'étude

2013 - 2014 :

Chef de chantier chez Bat Plus, Madagascar
Chef chantier pour une construction d'un bâtiment à usage industrielle
Dessinateur et Mètreur en bureau d'étude

2013 - 2013 :

Technicien géotechnique chez Lntp, Madagascar

Stagiaire Technicien de Laboratoire en géotechnique et en matériaux de construction

2012 - 2012 :

Conducteur de travaux chez Drtp Analamanga, Madagascar

Stagiaire Conducteur des travaux et contrôleur pour un aménagement d'une route d'Intérêt Provincial (RIP) avec l'entreprise VOLATIANA

2009 - 2010 :

Chef de chantier chez Sub Tp Analamanga, Madagascar

Stagiaire Chef Chantier pour un entretien courant d'une route en terre avec l'entreprise RINDRA et entretien périodique d'une chaussée revêtue avec l'entreprise RIJA

Atouts et compétences

Connaissance informatique :

- Bureautique : Word, Excel, Power point
- Logiciel : AutoCAD 2D et 3D, COVADIS, ArchiCad; Robot Structural Analysis, Concrete Building Structures, Map Info, Dérive 5, PhotoShop