

Yannick M. - Né le 15/01/1986

-

4 ans d'expérience dont 4 à l'étranger

Réf : 1410301346

Ingenieur genie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2009 : DIPLOME DE TECHNICIEN SUPERIEUR DES TRAVAUX PUBLICS option Génie-Civil obtenu à l'Ecole Nationale Supérieure des Travaux Publics annexe de Buea avec la mention très bien au projet de fin d'étude dont le thème est CONSTRUCTION D'UN DORTOIR POUR ETUDIANT A L'ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DES TRAVAUX PUBLICS ANNEXE DE BUEA avec comme tâche effectuée : Etude topographique, architecturale ; dimensionnement des éléments en béton armé, schéma de plomberie et installations électriques, devis estimatif, devis descriptif .

STAGES ACADEMIQUES

Stage ouvrier à l'entreprise JOE CONNER WATER à Yaoundé juin 2008 à août 2008

Stage de perfectionnement à la Délégation Régionale des Travaux Publics de Yaoundé avril 2009 à mai 2009

Expériences professionnelles

2012-2014

CERBAT Sarl (Centre d'Etudes des Routes, Bâtiments et Travaux Publics) Fonction : Technicien du suivi Travaux effectués : en tant que Ingénieur du Suivi mon travail consiste à : Le contrôle et le suivi de l'exécution des ouvrages Le mètre des différentes parties de l'ouvrage, ainsi que le calcul de l'avancement des travaux de manière hebdomadaire L'établissement des décomptes Etablissement et vérification des plannings d'exécution La vérification et établissement des notes de calcul et plans d'exécution La rédaction des rapports mensuels des chantiers L'établissement des calages de quantités Le contrôle de la qualité du matériau de mise en oeuvre La rédaction des différentes correspondances au Maître d'Ouvrage Les différents projets ou j'ai assuré le suivi sont les suivantes : Marché n°0000063/M/MINMAP/CCPM-TBEC/2012 pour les travaux de construction d'un bâtiment R+2 devant abriter les services centraux du Ministère des Travaux Publics. (janvier 2013 à février 2014) Marché n°0000097/M/MI NMAP/CPM-BEC/2013 pour les travaux de construction des boutiques devant le bâtiment annexe de l'hôtel de ville de Yaoundé (juin 2013 à août 2014) bâtiment R+1 étendue sur environ 54 mètre linéaire de longueur Marché n° 000260/M/MINMAP/CPM-BEC/2013 pour les travaux de construction du centre sous régional de Maintenance des Télécommunications d'Afrique Centrale (septembre 2013 à mars 2014) travaux de fondation jusqu'au dallage Marché n°123/AONO/DST/CUY/12 pour les travaux d'aménagement des voies internes de la plateforme multimodale d'Olembé (juin 2014 à nos jours)

Mai 2012 à septembre 2012

PYLON Sarl Fonction : Chef de Chantier Travaux effectués : en tant que Chef de chantier mon travail consiste à : Implanter les différentes parties du bâtiment (les semelles, les poteaux, les poutres) A organiser les différentes équipes qui composent le projet (équipe coffrage, équipe maçonnerie, équipe ferrailage, manoeuvre) A comptabiliser la quantité de travail effectué par jour par chaque équipe Le chantier où j'ai exercé en tant que Chef de Chantier était la construction d'un pavillon à l'hôpital Laquintinie à Douala, bâtiment R+1 avec sous-sol où j'ai travaillé de la fondation jusqu'au deuxième plancher

Janvier 2012 à mars 2012

PLAN CONSTRUCTION Fonction : Dessinateur Travaux effectués : en tant que dessinateur mon travail consiste à : Dessiner les plan architecturaux et détails techniques (plan de distribution, de fondation, coupe, façade, plan de masse) de plusieurs particuliers dans la ville de Yaoundé

Aout 2010 à septembre 2011

CADEK Sarl Fonction : Contrôleur Travaux effectués : en tant que contrôleur mon travail consiste à : Contrôler la qualité d'exécution de différentes parties de l'ouvrage à exécuter (implantation, béton, maçonnerie, crépissage, menuiserie, etc.)

Langues

- Français :Lu-Ecrit-parlé (très bien) - Anglais : Lu-Ecrit-Parlé (assez-bien) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

CONNAISSANCES INFORMATIQUES
MICROSOFT WORDS, EXCELL
MICROSOFT PROJECT
AUTOCAD (Expert)

Centres d'intérêts

- Football
Lecture
ballade
musique