

Né le 01/05/1981

8390 Yaoundé

Plus de 10 ans d'expérience

Réf : 910121103



Ingenieur genie civil

Objectifs

Contribuer à la réussite de la structure dans laquelle j'exerce, en y apportant tout ce que je possède comme capital de connaissances, de doigté et d'aptitudes comportementales.

Ma recherche

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

Formations

2006 :

/ diplôme d'ingénieur de conception en génie civil ecole nationale supérieure polytechnique de yaoundé + / diplôme d'études universitaire générale (deug), option mathématiques, physiques et sciences de l'ingénieur ecole nationale supérieure polytechnique de yaoundé permis b

Expériences professionnelles

08/2009 - 07/2010 :

Ingénieur / Ingénierie travaux terrassement

ingénieur projeteur en chef (responsable bureau d'études) sein de groupement dtp terrassement /razel dans le cadre du projet de réalisation de la route nandéké mbéré; (marché n°202/m/mintp/cspm/prbad bm/) sous financement fonds africain de développement (fad) et république du cameroun; montant du marché de 32 402 734 517 francs cfa ht ; construction de 81.2 km de route revêtue (couche de forme de 20 30 cm ; couche de fondation de 30 cm latérite, couche de base en grave concassée e = 20 cm et couche de roulement en béton bitumineux e = 5 cm) 2.1km de voiries revêtues (couche de fondation de 30 cm latérite, couche de base en grave concassée e = 20 cm et couche de roulement en bicouche) trois ponts

11/2008 - 08/2009 :

Ingénieur / Ingénierie travaux terrassement

ingénieur projeteur sein de dtp terrassement dans le cadre du projet de réhabilitation/renforcement de la route garoua figuil ;(marché n°005//m/minefi/csm/sct/fed) sous financement union européenne (fed) ; montant du marché de 18 827 277 814 francs cfa ht ; construction de 90 km de route revêtue (couche de fondation de 20 30 cm de recyclage de la structure en place, couche de base en grave concassée e = 20 cm et couche de roulement en béton bitumineux e = 5 cm) sept ouvrages de franchissement (dalots de sections 2x3.00x2.00 ; 2x3.50x3.00 et buses ø800) une station de pesage

01/2008 - 11/2008 :

Coffreur / Coffreuse génie civil

ingénieur de contrôle sein du groupement louis berger sas /ingecam/beta consult dans le cadre de la maîtrise d'oeuvre du projet d'infrastructure de douala lot n°03 (marché n°091/cpm/cud/ sous financement ida (crédit cm) et république du cameroun (b.i.p) ; montant du marché de 9 198 272 640 francs cfa ttc ; construction de ml de voirie revêtue (couche de fondation en latérite, couche de base en latérite améliorée ciment et couche de roulement en béton bitumineux) ml et de voirie revêtue (couche de fondation en pouzzolane, couche de base en grave bitume et couche de roulement en béton bitumineux) neuf ouvrages de franchissement (dalots de sections

2x3.00x2.00 ; 2x3.50x3.00 et 3.50x3.00). aménagement de m² d'espaces verts.

06/2006 - 01/2008 :

Ingénieur / Ingénierie d'études de prix BTP

ingénieur d'études/ingénieur vrd assistant du lot n°01 sein du groupement louis berger sas /ingecam/beta consult dans le cadre de la maîtrise d'oeuvre du projet d'infrastructure de douala lot n°01 ; (marché n°01/aoir/cpm/cud/ sous financement banque mondiale de 11 290 922 521 francs cfa ttc) ; construction /réhabilitation de ml de voirie revêtue (couche de fondation en pouzzolane, couche de base en grave bitume et couche de roulement en béton bitumineux) construction de l'échangeur joss douala de six ouvrages de franchissement (dalots de sections 2x3.50x3.00 , 0.80x0.80 et 1.00x1.00) quatre murs de soutènement aménagement de 46800 m² d'espaces verts.

03/2006 - 06/2006 :

stage professionnel sein du groupement louis berger sas /ingecam/beta consult chargé de la supervision et du contrôle d'un des projets du pid (projet d'infrastructure de douala) concernant la réhabilitation des voiries dégradées de la ville de douala (lots 1 & 2).

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Maîtrise des logiciels courants de bureautique (traitement de texte, tableur, gestion des bases de données) : Word, Excel, PowerPoint.
Maîtrise des outils de planification : MS Project,
Maîtrise des logiciels de dessin : AutoCAD versions 2002 à 2008
Maîtrise des logiciels de conception routière et VRD : Covadis topo, Autopiste,
 Maîtrise des logiciels de calcul de structure : Robot bat 17.5 , SAFI
 Programmation en Fortran et VBA (Visual Basic)

Centres d'intérêts

Activités culturelles (lecture, théâtre, cinéma...)
sport pratiqué: Football, judo,
Secouriste membre de la Croix-Rouge camerounaise.