

Né le 23/01/1989
91600 Savigny-sur-orge
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2306060139

Ingénieur d'étude

Objectifs

viser l'excellence dans toute entreprise

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France avec une rémunération plus de 3000 euros, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2023 : Formation à CHEC (94)

Spécialisation en cours au CHEC, Section CHEM

2018 : Bac +5 à Ecole Nationale Supérieure Polytechnique sur Douala, Cameroun

Ingénieur de conception Génie Civil : Ingénieur généraliste, pôle construction civile et industrielle

2013 : Bac +4 à Université de Yaoundé I, Cameroun

Master en physique appliquée, option électronique,

2011 : Bac +3 à Université de Yaoundé I

Licence en physique, physique de la matière

Expériences professionnelles

2021 - 2022 :

Ingénieur D'étude Assistant, Contrôleur Des Travaux chez Aeroport Du Cameroun sur Yaoundé, Cameroun

Construction d'une charpente métallique abritant la zone de fret de l'aéroport de Yaoundé Nsimalen, Cameroun

Tâches effectuées

Suivi des travaux d'extension de la zone de fret

Contrôle et validation des plans d'assemblage

Elaboration des fiches hebdomadaires de suivi des travaux

2019 - 2021 :

Ingénieur D'étude chez Cellule Des Projets Routiers A Financement Conjoint (bad/bm-cameroun) - Safège Afrique Centrale (maîtrise D'oeuvre) , Cameroun

Aménagement d'une route neuve et réhabilitation d'une route nationale y compris des ouvrages de franchissement

Tâches effectuées

Vérification des notes de calcul

Suivi de chantier de plusieurs ouvrages de Génie Civil (aire de pesage, aire de péage, ponts cadres, ponts en béton armé) y compris l'aménagement des routes neuves

Étude et Validation des projets d'exécution des travaux de réhabilitation des Routes Nationales

Elaboration des TDRs et AMI (consultants et travaux)

Suivi-évaluation des projets connexes en cours

2018 - 2019 :

;stage Ouvrier Projet Ingénieur De Fin D'etude chez Bati Service Eder Sarl, Cameroun
Étude d'un bâtiment à ossature mixte (acier-béton) de type R+7 à usage d'habitation
Conducteur des travaux de la charpente métallique du grand Mall (Douala, Cameroun)

Langues

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

Logiciels

Advance Design, Revit, Ansys, Robot Structural Analysis, Scia, Matlab, RDM 7

Atouts et compétences

- ☐ Bonne connaissance de la résistance des matériaux et du calcul des structures béton et Acier et mixtes ;
- ☐ Connaissance des réglementations Eurocodes 2, 3 et 4.
- ☐ Force de proposition ; Polyvalence ; Réactivité et rigueur ; Ponctualité ; Capacité d'analyse ; Organisé, Curieux et créatif.

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Enseignant de cours particuliers chez Acadomia
Documentaires animaliers, Football, Voyages