

Né en 1992
95350 Saint-brice-sous-foret
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2109231059

Ingenieur en génie civil et infrastructures

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur les régions voisines de la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2013 : Bac +3 à Université Pierre et Marie Curie (UPMC)
L3 en ingénierie mécanique

2013 : Bac +4 à Université Cergy-Pontoise
M1 en Génie Civil et Infrastructure

2010 : Bac, Senegal
Baccalauréat Mathématiques -Physique (mention assez-bien)

Expériences professionnelles

2010 à ce jour :
Employé polyvalent chez Kfc sur Saint-denis

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Matlab, RDM6, SolidWorks

Atouts et compétences

Résolution de problèmes d'élasticité (approches en contraintes et en déplacement)
- Détermination des contraintes planes et des déformations planes d'un système (2D OU 3D)
- Calcul des efforts et des déplacements d'un arbre cylindrique, triangulaire ou elliptique
- Notion en dimensionnement vis-à-vis de l'effort normal ou de la flexion (Tirants, Poteaux ect)
- Notion sur les différents Eurocodes
- notion de calcul réglementaire (E.L.S, E.L.U, Action et Sollicitation)
- Modélisation et calculs de systèmes mécaniques, Résistances des matériaux, mécaniques des milieux continues
- calculs de structures en Béton Armé, Béton précontraint, Dessin de plan de ferrailages

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football : équipe SAINT-BRICE FC depuis 2002