

Né le 15/06/1991  
**94110 Arcueil**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1601262155**



## Ingénieur de calcul

### Objectifs

Apprendre des pratiques, accumuler des expériences

### Ma recherche

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

### Expériences professionnelles

#### 01/2014 - 08/2014 :

##### Ingénieur / Ingénierie calcul de structure

ccu (consultancy company limited of university of civil engineering) ingénieur de calcul, dessinateur des charpentes métalliques • modélisation des structures par le logiciel robot structure • conception et calcul des structures métalliques • dessin autocad des charpentes métalliques • exemple de projet calculé bâtiment industriel de 2 travées (30m de largeur chaque travée), 100m de longueur, 11 portiques, hauteur totale 13.281m; hauteur faîte 10m ; pente de toiture  $i=10\%$  ; pont roulant 2x32 tonnes.

#### 07/2013 - 12/2013 :

##### Ingénieur / Ingénierie d'études béton armé

groupe vinaconex stage professionnel • descente des charges d'un immeuble d'habitation de 82m de hauteur et 3 étages sous sol • modélisation et calcul des structures béton armé (poteau, poutre, voile, escalier) • dessin autocad des éléments béton armé

#### 06/2012 - 09/2012 :

##### Assistant / Assistante technique du traitement des eaux

groupe thang long stage professionnel • surveillance de travaux sur chantier de l'usine de traitement des eaux usées du lac de l'ouest de hanoï • vérification des coffrages, du ferraillage, de l'exécution.

### Langues

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

### Atouts et compétences

Logiciels maîtrisés: ROBOT, AutoCAD, SAP2000, ETABS, SAFE, Word, Excel, MS Project

### Permis

Permis A

### Centres d'intérêts

Footbal