

Né en 1979  
**69626 Villeurbanne Cedex**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 706110947**



## Ingenieur genie civil

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2000 :**

baccalauréat série s + certificat universitaire d'études scientifiques en maths physique + maîtrise ès sciences et techniques en génie civil + 1ère année l'institut d'urban

### Expériences professionnelles

---

**2005 - 2005 :**

Conducteur / Conductrice de tunnelier

recueil et maniement des connaissances appliqués l'eurocode7 centre d'eudes des tunnels lyon (5 mois) mise en place d'un outil collaboratif

**2003 - 2003 :**

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse en urbanisme

problématique de développement et d'aménagement de martil maroc l'institut d'urbanisme de rabat (2mois)  
enquête sur l'évolution de la municipalité

**2002 - 2002 :**

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse en construction métallique

méthodologie de calcul des structures en construction métallique (3mois) (réalisation d'un guide de calcul)  
bureau d'études albounyane tanger

**2001 - 2001 :**

Charge d'études capacitaires

dimensionnement d'un r+6 bureau d'étude batco conakry (2mois)

### Langues

---

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

### Atouts et compétences

---

Calcul de structure d'un R+3

&#9830; Dimensionnement d'un pont par encorbellement en système hyperstatique

&#9830; Dimensionnement d'un réseau d'assainissement.

&#9830; Conception de tracé de la départementale D228 de LAPALISSE.

&#9830; Projet de routes (étude de prix, détail estimatif, déboursé sec, planning)

&#9830; Projet conduite de travaux en bâtiment et travaux publics  
&#9830; Dimensionnement d'un bâtiment industriel sous Robot.  
&#9830; Dimensionnement d'un pont isostatique par la méthode de Guyon Massonet.  
&#9830; Projet Méthodes (planning des travaux, charge de grue).  
&#9830; Outils : BAEL91, Eurocodes , BPEL, RdM, Construction Mixte, Droit, Qualité, Economie, Communication, Comptabilité.

Programmation: Pascal, HTML, PHP, MySQL - Environnement : Windows

Logiciels: Word, Excel, Power Point, Autocad, Systus, Mithra, Robot, Mind Manager, Microsoft Project.

## Centres d'intérêts

---

Sport: football ; Média: France info, Radio France International ; Loisirs: Voyage