

Né en 1986  
**92220 Bagneux**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
Réf : 2306091529

## Ingénieur en génie civil et infrastructures

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2011** : Bac +5 à Université de Cergy- Pontoise  
Master 2 Génie Civil et Infrastructures

**2009** : Bac +4 à Université de Cergy-Pontoise  
Maîtrise en Modélisation  
RDM, Calcul des structures, Simulation en temps réel de systèmes mécaniques

**2008** : Bac +3  
Licence en Sciences de l'ingénieur

### Expériences professionnelles

---

**2011 - 2011 :**  
Projet de fin d'étude (2 mois)  
Création d'un programme d'étude de prix spécifique à des travaux de rénovation  
Gestion de Projet, ingénierie économique en vue de l'étudier les appels d'offre  
Estimation prévisionnelle des travaux sur base d'un avant métré  
Définition suffisante de l'ouvrage et des méthodes d'exécution

**2010 - 2010 :**  
Stage conducteur de travaux (4 mois) chez Demathieu & Bard (ynelines)  
Surveillance et suivi des travaux sous l'autorité du chef de projet Coordination des équipes sur place, Pilotage des différents corps d'états  
Collaboration aux études techniques avec le bureau d'études de la société Interface entre le chantier et l'équipe administrative du siège social

**2009 - 2011 :**  
Professeur particulier chez Anacours, Acadomia  
Donner des cours particuliers, Aide au devoirs, Pédagogie, Qualité d'écoute

**2009 - 2009 :**  
Stage ingénieur thermicien (3 mois) chez Ergelis  
Modélisation thermique du système de chauffage dans un local bureaux  
Pilotage des installations  
Évaluation des moyens d'économie d'énergie accessibles et calcul des économies effectivement réalisées

**2009 - 2009 :**

Hôte d'accueil chez Hôtel Des Arenes sur Paris  
Orientation les visiteurs dans les locaux, Direction vers les services compétents  
Réponse aux demandes d'informations, Réservations de taxi

#### **2008 - 2009 :**

Membre bénévole chez Association Afev  
Accompagnement et encadrement de collégiens, Sorties et activités para-scolaires  
Contact avec la famille, Initiatives citoyennes et solidaires

#### **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

#### **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD, Rdm 6, Robot

#### **Atouts et compétences**

---

Organisation de chantier, Méthodes d'exécution, Economie de construction, Etude de prix  
 Béton armé et précontraint, Structures métalliques, Construction mixte  
 Calcul des structures (Eurocode et BAEL), DAO, GTAO  
 Géotechnique, Isolation acoustique, Enveloppe thermique (RT), Sécurité incendie

#### **Permis**

---

Permis B

#### **Centres d'intérêts**

---

Sports Football en club, Course à Pied, Tennis