

**Amar G.** - Né en 1983  
**93300 Aubervilliers**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 2304271139**

## Ingénieur bâtiment / génie civil

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2010** : Bac +5 à Université du Havre  
Master 2 Bâtiments et Travaux Publics, Option : Génie Civil et Environnement

**2009** : Bac +4 à Université du Havre  
Maîtrise en Génie Civil (BAC+4)

**2007** : Bac +5 à Université de Bejaia sur Bejaia, Algerie  
Diplôme d'Ingénieur en Génie Civil (Bac+5)

**2001** : Bac +5  
Baccalauréat série Bâtiments et Travaux Publics

### Expériences professionnelles

---

**2010 - 2010** :  
Contrôleur Technique des Constructions (5 mois) chez Groupe Qualiconsult  
- Contrôle du respect des normes et règlements en vigueur au niveau de la solidité, du parasismique et de l'accessibilité handicapée.  
- Réalisation des diagnostics accessibilité des ERP, Habitations et établissement des comptes rendus.  
- Visite des chantiers.

**2009 - 2009** :  
Aide Coordonnateur OPC (3 mois) chez Société Ouest Coordination  
- Etablissement de planning  
- Direction des réunions de chantier, rédaction et diffusion des C.R.  
- Suivi des chantiers (Ordonnancement, Pilotage et Coordination).  
Chantiers : Réalisations de 17 logements à ÉVREUX (27), Centre Hospitalier à FECAMP (76), Constructions de Bureaux à YERVILLE (76), Gendarmerie de DOUVRE-LA-DELIVRANDE (14).

**2008 - 2010** :  
Minis Projets : Techniques Routières, Charpente Métallique, Ouvrage d'Art, Béton Armé et Projet HQE

**2007 - 2008** :  
Ingénieur structure (5 mois) chez Bureau D'études Génie Civil Geni-const  
- calcul et dimensionnement d'un mur de soutènement suivant le règlement BAEL.  
- Réalisation des calculs de structures et descentes de charge avec intégration des normes PS  
- Suivi des chantiers : chantier 90 logements LSP, maisons individuelles

**2006 - 2007 :**

Aide ingénieur (4 mois) chez Bureau D'études Génie Civil Geni-const

- dessin des plans de ferrailages sur AUTO-CAD
- contrôle de la qualité d'exécution des travaux et de la conformité par rapport aux plans d'exécution

**2006 - 2006 :**

Ingénieur civil (6 mois) chez Entreprise De Travaux Bâtiments Tout Corps D'etats Etb/tce

- Assurer les relations avec le bureau d'études
- Organisation du chantier, conduite et contrôle des travaux, des délais
- Planifications des essais, réceptions techniques
- Etablissement des attachements des travaux réalisés et facturation.

Chantier : Construction de 45/90 Locaux professionnels

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Sap2000, Plaxis, Talren, Robobat

## Atouts et compétences

---

Ingénieur Bâtiment/Génie Civil

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Lecture, Internet, Pratique du football, Natation