

Née en 1980  
**74000 Annecy**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2105251050**

## Ingénieur bureau d'étude génie civil

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Ingénierie.

### Formations

**2013** : Bac +5  
Ingénieur CHEBAP

**2003** : Bac +5 à université du Havre sur Le Havre  
DESS Génie portuaire et côtier

**2002** : Bac +5 à Université de technologie sur Compiègne/troyes  
DEA mécanique UTC, UTT (Matériaux), filière CMIS (conception mécanique et Ingénierie Simultanée)

**1998** : Bac +5, Algérie  
Diplôme d'ingénieur en Génie Civil

### Expériences professionnelles

**2011 - 2012 :**  
Ingénieur Génie civil chez Snc Lavalin Paris  
au sein du département structure et maîtrise d'œuvre, réalisation des études de dimensionnement, et de réhabilitation sur divers projets en Génie civil.

**2009 - 2010 :**  
Ingénieur projet chez Sgn (areva) sur Cherbourg  
Suivi du Projet Agressions externes, vent, séisme, inondations. Cette expertise décennale concerne les structures du site de la HAGUE (traitement des combustibles nucléaires)

**2008 - 2009 :**  
Ingénieur structure chez Socotec International  
Département Travaux Publics. Nouvelle ligne 3 du métro du Caire. Contrôle des notes de calcul (en anglais) et des plans d'exécution des stations de métro. Rédaction de rapports en anglais

**2006 - 2008 :**  
Ingénieur structure chez Bureau D'études Pingat Weber (snc Lavalin) sur Troyes  
Calcul des structures et établissement des plans de coffrage et ferraillage.  
Différents projets en génie civil tels que, SAIPOL (usine de bioéthanol) à Nogent, calcul de massifs de charpente, maison de retraite de 64 lits à St André Les Vergers et divers projets de logements collectifs et individuels

**2004 - 2005 :**

**Ingénieur chez Entreprise Sn Brillant sur Romilly Sur Seine**  
Spécialisée dans la construction des silos en béton armé.  
Dans le bureau des méthodes, j'effectue les métrés d'exécution des silos, les quantitatifs et les plans d'exécutions des ouvrages annexes

#### **2002 - 2003 :**

##### **Stage chez Entreprise Bceom sur Montpellier**

J'ai travaillé sur des projets d'aménagements portuaire et côtiers (Aménagement de la plage de Mers Les Bains et Le Tréport), et effectué divers calculs de génie civil tels que : le calcul d'une darse pour élévateur à bateaux. Maîtrise d'oeuvre : DCE et rédaction du CCTP

#### **2001 - 2002 :**

##### **Stage chez Université De Technologie De Troyes sur Troyes**

Le stage a eu lieu au laboratoire LASMIS sur la caractérisation microstructurale de l'anisotropie des matériaux polycristallins en grande déformation. Mesure de la texture par diffractions des rayons X

#### **1999 - 2001 :**

##### **Ingénieur Génie Civil chez Groupe Cevital**

dans réalisation des silos de céréales.

J'étais chargée du suivi du chantier et du contrôle de la qualité des matériaux de construction et du béton

### **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD, RDM6, Graitec, Revit, Plaxis 2D et 3D

### **Atouts et compétences**

---

Ingénieur Génie civil, projet et structure

### **Permis**

---

Permis B