

Née en 1989  
**31100 Toulouse**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2301301200**

## Ingénieur en géotechnique et génie civil

### Ma recherche

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

### Formations

#### 2011 : Bac +5

Master 2 professionnel Génie Géologique, Génie Civil et Environnements parcours Ingénierie géotechnique à Bordeaux.

Formation universitaire spécialisée en géotechnique permettant de devenir ingénieur géotechnicien, ingénieur de projet (BTP) ou de travaux

#### 2009 : Bac +3 sur Toulouse

Licence Sciences de la Terre et de l'Environnement

#### 2006 : Bac +3

Baccalauréat scientifique spécialité Physique/Chimie

### Expériences professionnelles

#### 03/2011 - 08/2011 :

Stage chez Bureau D'études Géotechniques Argitec sur Toulouse

Préparation des dossiers terrain, visites de sites, dépouillement des sondages et essais, rédaction des différentes missions géotechniques, développement et mise en place d'un laboratoire de sol

#### 05/2010 - 2010 :

Stage de cartographie et de géotechnique sur St Jean Pied De Port

#### 04/2010 - 2010 :

Stage de géophysique et d'hydrogéologie sur Casteljaloux

#### 02/2010 - 2010 :

Stage chez Bureau D'études Géotechniques Terrefort sur Toulouse

Apprentissage de méthodes de sondage sur le terrain, d'essais en laboratoire et assistance sur l'élaboration de dossier d'étude de faisabilité et de diagnostic géotechnique

#### 2010 - 2010 :

Stage chez Centre équestre Equiboutx sur Boutx

Accueil, encadrement d'enfants, préparation et soins des chevaux

#### 10/2009 - 2009 :

Stage de cartographie dans l'Agly

#### 05/2009 - 2009 :

Stage de terrain géologique à Saint Lary et dans le Quercy, ainsi qu'un stage de cartographie dans les Corbières

**05/2008 - 2008 :**

Stage de cartographie à Gavarnie et stage de terrain géologique à Saint Jean de Luz

**2006 - 2006 :**

Cours de maths particuliers et baby-sitting à Caen

## **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD, Plaxis

## **Atouts et compétences**

---

Ingénieur en Géotechnique et Génie Civil

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Sport : Équitation, tennis, football, danse

Culture : Lectures de revues scientifiques, littéraires ; Archéologie

Loisirs : Cinéma, musique, lecture