

**Samia S.** - Né en 1989  
**09100 Pamiers**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1609141611**

## Technicien d'études bâtiment - étude de prix

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Midi Pyrénées, dans le Bâtiment, le Génie Civil et Travaux Publics.

### Formations

---

09/2015-07/2016 Technicien D'études Bâtiment en Etudes de Prix, AFPA de Toulouse.  
2009-2010 Master 2 recherche ; Territoires, Patrimoines Environnement,  
Université de Jean Monnet à Saint Etienne.  
2004-2009 Architecte, Urbaniste, Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou (Algérie).

### Expériences professionnelles

---

#### 06/06/2016-01/07/2016

Stage au sein de l'entreprise BOURDARIOS à Pamiers. Réalisation des métrés de fondations sur un projet de 28 logements à Foix.  Effectué un relevé des façades du nouveau projet de la cuisine centrale la à Luzenac.  Consultation de fournisseurs pour gabion et béton.  Métré d'un projet de création de bureaux à Foix et préparation du dossier pour répondre à l'appel d'offre.

#### 07/09/2015-20/09/2015

Stage au sein d'une entreprise de gros oeuvre STCR à Eaunes  Réalisation de métré et devis d'une piscine.  Réalisation de métré d'une maison individuelle à Eaunes.

#### 04/2012-06/2014

Responsable d'une boulangerie (L'Aziza à Wazemmes, Lille).

#### 10/2012-03/2012

Caissière au restaurant universitaire du Crous de Barois

#### 04/2010-07/2010

Agence d'architecture Xavier HANIQUE (Roubaix) : Etude et réalisation d'un bâtiment de résidence sociale 31 chambres Emmaus (Rue Lucien Barbier, Camon). Participation à l'esquisse pour la construction d'un centre équestre dans la commune de Montrecourt au Nord. 05/2007-07/2007 Bureau d'étude Cardo à Tizi-Ouzou  Réalisation de plans de maisons individuelles

### Atouts et compétences

---

Fonctionnelles:

- Représentation et quantification du gros-oeuvre et du second oeuvre d'un pavillon.
- Etude de prix bâtiment (Déboursé sec).
- Etablir des devis quantitatifs estimatifs au bordereau de prix.

Techniques:

- Conceptions des plans architecturaux (collectifs et individuels)
- Autocad, Archicad, Architect PC
- In design, pack office (Word, Excel) (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Danse orientale, natation