

**Elodie R.** - Née en 1987  
**7500 Tournai**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 1306281050**



## Architecte

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Architecture.

### Formations

---

Diplôme d'enseignement général secondaire supérieur du Collège Notre Dame de Kain

Diplôme Bachelier à Saint Luc Tournai

Diplôme Master Architecture Saint Luc Tournai

### Expériences professionnelles

---

#### 2012-2013

Collaboration avec Luc Delvaux (Architecte) éco-construction. Relevés, chantiers, esquisses, avant-projets, permis d'urbanisme, métrés, cahier des charges, approche d'un projet en marché public...

#### 2011-2012

Stage d'accès à la profession chez Luc Delvaux (Architecte) éco-construction. Relevés, chantiers, esquisses, avant-projets, permis d'urbanisme, métrés, cahier des charges, approche d'un projet en marché public...

#### 2010-2011

Stage d'accès à la profession chez Frédéric Chaudat (Architecte/Coordinateur sécurité, santé). Relevés, chantiers, esquisses, avant-projets, permis d'urbanisme, métrés, ...

#### 2009

Stage de 3 semaines chez Mr Montignie (géomètre-expert) à Tournai. (relevés, mesurages, expertises immobilières)

#### 2008

Stage de 3 semaines en Bureau d'architecture et d'urbanisme Jacques et Paul Bruyère à Tournai. (principalement visites de chantier et réunions)

### Langues

---

- Français /Anglais (de base) parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Architecture : Esquisses, avant-projets, permis d'urbanisme, plans d'exécution, métrés, cahier des charges, modélisations 3D, maquettes, détails techniques, suivis de chantier (occasionnels), présentations.

Connaissances informatiques : systèmes d'exploitation (Windows/Mac)

AutoCad (plans 2D)

ArchiCad (plans 2D + modélisations et rendus 3D)

Architech.PC (plans 2D + modélisations et rendus 3D)

Revit (base)

- Sketchup (modélisation 3D)
- Photoshop (retouche d'image)
- Illustrator (infographie)
- Artex (Cahier des Charges et métrés, base)
- ArchiAid (Cahier des Charges et métrés)
- Microsoft Office (PowerPoint, Word, Excel) (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Modélisation 3D, cinéma, vélo, badminton