

**Aurélie C. - Née**  
**62300 Lens**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1505272337**

## Ingénieur

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

2013 :

Diplôme d'Ingénieur généraliste, spécialité BTP de l'école HEI, Hautes Etudes d'Ingénieur (Lille, 59)

### Expériences professionnelles

---

#### Décembre 2013 – Décembre 2014

Ingénieur études chez RAMERY BATIMENT à Lens (62). Entreprise de BTP, dans le secteur du logement, de la santé, des bâtiments commerciaux et industriels. Études d'appels d'offres (GO, TCE) : Analyse des dossiers  
Calculs des métrés Chiffrage des projets sur le logiciel études de prix Réalisation de mémoires techniques  
Contacts avec les bureaux études structure

#### Juin – Août 2014

Stage en ingénierie chez IMSAT à Bucarest, en Roumanie. Entreprise de 1100 salariés, spécialisée en électricité, procédés industriels et génie civil, filiale du groupe français SNEF. Projets de conception de containers sur Autocad, modélisation de structures de bâtiments.

#### Mai – Novembre 2013

Stage études de prix chez RAMERY BATIMENT à Lens (62). Analyse de dossiers, calculs de métrés, consultations de prestataires.

#### Juin - Août 2012

Stage études de prix chez SOGEA CARONI, à Marcq-en-Baroeul (59). Entreprise de BTP, filiale du groupe VINCI. Calculs de métrés, rédaction de mémoires techniques et consultations de sous-traitants.

#### Août 2009

Stage ouvrier chez TLV (Technique Lumière Vernier) à Lys Lez Lannoy (59). Entreprise de 100 salariés, spécialisée dans la production d'équipements hospitaliers. Préparation et assemblage des câblages courant faible, montage des boîtiers d'appels malades.

### Langues

---

- Allemand / anglais parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Excel, Word, Power Point, MS Project, Autocad, Robot Structural (Expert)

### Permis

---

permis B