

**Claudio M.** - Né le 21/02/1979  
**94300 Vincennes**  
**8 ans d'expérience dont 3 à l'étranger**  
**Réf : 1006081805**

## **Chargé d'études btp / topographe / chef chantier**

### **Objectifs**

---

- Continuer de développer une carrière en Btp

### **Ma recherche**

---

Je recherche un CDI, sur les régions voisines de la région Rhone Alpes, dans le Génie civil et travaux publics.

### **Formations**

---

Diplôme technique en Topographie. Ecole Polyvalente ST HENRI, Montréal, Canada. 2002 Diplôme technique en génie civil - spécialisation constructions résidentielles et industrielles Université Transilvania de Brasov, Roumanie.

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2010**

2007-2010 Topographe et évaluateur en coûts de construction : SAMCON Inc.- Promoteur constructeur, Montréal, Canada • Travaux topographiques : levés géométriques, implantation sur le terrain. • Traitement et interprétation de données topographiques : réalisation de plans topographiques, gestion de points, courbes de niveaux, coupes, calculs volumétriques. • Estimations des coûts de construction des édifices en bois et béton, estimation des quantités pour les travaux de terrassement, gestion de plusieurs budgets.

#### **2007**

2006-2007 Chargé d'études techniques du BTP: LES INDUSTRIES PERMO- constructeur des bâtiments amovibles, Québec • Conception et dessins de structures légères en acier - AUTOCAD. • Réalisation des listes de composants pour chaque bâtiment fabriqué. • Etudes d'amélioration des coûts de fabrication des structures métalliques

#### **2006**

2004-2006 Chargé d'études techniques du BTP: Société BOGAXA, Roumanie • Gestion de chantiers. • Prise de quantités à partir des plans, estimations des coûts détaillés ainsi que des devis. • Réalisation des dessins de détails d'exécution sur AUTOCAD. • Calcul de résistance des éléments de structures bâtissables pour des projets techniques

#### **2004**

2001-2004 Chef chantier BTP : Groupe SCORILLO INTERCOM, Roumanie • Gestion de chantiers : suivi des travaux de terrassement, vérification par la méthode du nivellement par rayonnement. • Vérification des matériaux reçus sur le chantier pour la mise en oeuvre, gestion des matériaux, inspection de la qualité et de la quantité des travaux de construction.

### **Langues**

---

- Français, Anglais, Roumain parlé: scolaire / écrit: notions

### **Atouts et compétences**

---

## Connaissances techniques et informatiques

- Maîtrise des Stations totales robotisés, GPS et tout autre instrument de mesure (Leica, Sokkia)
- Maîtrise du module COGO
- Logiciels DAO : Autocad, Civil 3D, Cadarp-Menarp
- Maîtrise des Logiciels OFFICE - Excel, Word
- Logiciel de gestion des projets : Maestro
- Logiciel de calcul statique et dynamique : QSE, SAFI (notions)
- Internet : logiciels de navigation Internet Explorer, Mozilla Firefox (Expert)

## Permis

---

B

## Centres d'intérêts

---

- Cuisine, cyclisme (participation à plusieurs championnats), ski, films documentaires