

Né le 17/05/1991  
**92140 Clamart**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1601200710**

## **économiste / géomètre expert / architecte**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

### **Formations**

---

**2014 :**

bts études et économie de la construction

**2013 :**

école de langue a madrid, international house . diplômé.

**2012 :**

obtention du bac pro travaux public

**2010 :**

obtention du bep topographe & architecte

**2008 :**

1ère année de seconde général option ses

**2007 :**

obtention du brevet des collèges

### **Expériences professionnelles**

---

**04/2015 :**

Spécialiste en géodésie et satellites  
salarié en géo détection société bir

**07/2014 :**

Assistant chargé / Assistante chargée d'études socio-économiques  
stage de deux mois dans un cabinet d'économiste ad' économiste située a sceaux

**12/2011 :**

Manoeuvre travaux publics  
stage de deux mois entreprise ehrmann située chatillon travaux publics

**04/2011 :**

stage de deux mois entreprise ehrmann située chatillon travaux publics

**04/2010 :**

stage de trois semaines géomètre expert mureaux nos jours employé chez ikea logistique, contrat temps partiel  
cdi novembre / stage de trois semaines géomètre expert mureaux stage de trois semaines collet & burger  
architecte malakoff travaux de bâtiment ravalement entreprise familial stage d'un mois chez un concessionnaire  
automobile bmw & ferrari mécanicien

## Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Atouts et compétences

---

Économiste  
Géomètre Expert  
Architecte  
Mécanicien  
Travaux de bâtiment Ravalement  
Maîtrise du pack Office, AutoCad, Caltop, Excel, Géo-Radar, RD 8000

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Sport : Football en association, Musculation, danse folklorique  
Voyage : Ile de Madère, Portugal, Angleterre, Espagne