

Né en 1978  
**95130 Franconville**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2306201017**

## Géomètre-expert

### Ma recherche

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

### Formations

#### **2009** : Formation

Géomètre-Expert Foncier D.P.L.G. (candidat libre)

#### **2004** : Bac +5 à Ecole Chez Soi

Grade d'Ingénieur Topographe (formation à distance)

#### **1999** : Bac +2 sur Yvetot

Brevet de Technicien Supérieur Géomètre Topographe

#### **1996** : Bac +2 sur Franconville

Baccalauréat général série Scientifique option sciences de la vie et de la terre

### Expériences professionnelles

#### **2005 à ce jour** :

Cadre responsable du bureau secondaire de Sarcelles chez Cabinet Bonnier Vernet

Prospection commerciale, réception et suivi de la clientèle (particuliers, collectivités locales, notaires...)

Études de faisabilité et conseils pour optimiser les projets

Gestion du planning et du personnel

Préparation des dossiers avec la méthodologie de mise en oeuvre, interventions sur site (copropriétés, divisions en volumes, divisions foncières, leviers topographiques, implantations de bâtiments, de routes, récolements, nivellages...) et traitements des données

Suivi des dossiers : aspects technique, financier et commercial

#### **2001 - 2004** :

Technicien Géomètre chez Entreprise De Travaux Publics : L'essor sur Sannois

Levers topographiques, nivellages; implantations de routes et de réseaux d'assainissement, récolements après travaux, tests de compactage après remblais des tranchées

Réalisations d'études de faisabilité pour différents clients (déchetterie communale, parkings, cours d'écoles...)

Suivi du matériel topographique propre à l'entreprise

#### **2000 - 2000** :

Technicien Géomètre chez Cabinet Renfert Et Venant sur Saint Denis

Levés topographiques, implantations, nivellages et traitements des données

#### **1999 - 2000** :

Opérateur et Technicien Géomètre chez Cabinet Fit sur Nantes

Implantations et contrôles de stabilité d'ouvrages d'art (ponts, viaducs, tunnels...)

Cubatures  
Nivellements

## **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD, Covadis, MicroStation

## **Atouts et compétences**

---

Niveau Wild NA2 avec micromètre, différentes stations totales Leica (types TCR, TCRM, TCRP), G.P.S. Leica par le réseau Téria

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Basket-ball, course à pieds, cinéma, informatique