

**Yasser D.** - Né le 27/08/1979  
**94470 Boissy Saint Leger**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 712041132**

## **Geometre topographe / dessinateur vrd**

### **Ma recherche**

---

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

### **Formations**

---

2001-2002: baccalauréat scientifique + 2002-2004: bts géomètre-topographe + 2004-2005: licence de géographie + 2005-2006: licence de géographie

### **Expériences professionnelles**

---

Septembre 2007 à ce jour: Géomètre topographe dans une entreprise de Topographie -Etablissement d'articles 49 pour des projets de lotissements -Réalisation des plans de récolement Basse Tension avec Microstation -Levés topographiques VRD sur divers chantiers avec station totale robotisée Janvier 2007 à Février 2007 :Dessinateur-Topographe en Bureau d'étude VRD chez TUGEC INGENIERIE -Dessin et modifications de projets VRD sur Autocad 2007 pour des Z.A.C -Calcul des côtes projets (Nivellement, réseaux EU et EP)

Mai 2006 à Juillet 2006 :Géomètre- Aide conducteur de travaux chez DUTEL TP ( Viaabilisation de lotissement ) -Dessin et modification sur Autocad 2005 de projets VRD comprenant Eaux usées, Eaux pluviales, E.d.f, Télécom, Adduction eau potable. -Implantations nécessaires pour la réalisation des travaux VRD sur le terrain -Suivi et contrôle de l'avancée des travaux -Commande du matériel pour les travaux -Relevés et réalisation des plans de récolement (EU, EP, AEP, PTT, EDF)

Mars 2005 à Juin 2005 :Géomètre- Aide conducteur de travaux chez DUTEL TP ( Viaabilisation de lotissement ) -Expérience identique à celle de Mai 2006 - Juillet 2006

Juin à Juillet 2003:Stage de formation de Géomètre-Topographe au Cabinet PERRAUD ( Expert-Géomètre ) -Lever topographique - Implantation de limites parcellaires - Cadastre

### **Langues**

---

- Anglais : très bon parlé: scolaire / écrit: notions

### **Atouts et compétences**

---

Pratique du DAO ( Dessin Assisté par Ordinateur )

Logiciel utilisés: Autocad, Microstation v8 et V7. Covadis, Top Station, Word, Excel, logiciels de SIG et de traitement de données.

Matériels utilisés pour la Topographie: Leica TCR 703, Trimble Robotisé SR200+, Niveau NA21, GPS (Expert)

### **Permis**

---

B

## Centres d'intérêts

---

- Pratique un sport collectif : Football