

**Shirley S. - Née**  
**77610 Fontenay Tresigny**  
**8 ans d'expérience**  
**Réf : 1912060709**

## Dessinatrice voirie reseaux

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

### Formations

---

**2014** : Bac +2 à AFPA sur Meaux

BTS géomètre

(Réaliser les travaux de terrain nécessaires à l'établissement des relevés et des plans topographiques, Travaux de calcul topométrique, DAO, implantations et études d'infrastructures, études foncières, Projet routier)

**2011** :

Opératrice caméra

(Descente en égout, Entretien du matériel, formation aux techniques de réhabilitation, Analyse et mise en place du chantier, Baliser et aide au curage)

**2004** : Bac sur Antony

Baccalauréat professionnel secrétariat

### Expériences professionnelles

---

**2014 - 2014** :

Stage 1 mois Technicienne géomètre chez Cabinet Sogefra sur Serris

Implantation diverses au gps, suivi d'un dossier de bornage, Relevé d'intérieur au scanner 3D, modification des plans de recollement, relevé de corp de rue

**03/2005 - 2013** :

Assistante Technique en assainissement chez Groupe Segex sur Wissous

Gestion du service d'édition, relationnel client, analyse et diagnostic de canalisation, préconiser des travaux et établir les devis, gestion des comptes d'exploitations, assistanat des conducteurs de travaux et du directeur, éditions de rapports et de plans topographiques, visite de chantier

### Logiciels

---

Office, AutoCAD, Covadis, RAPSODIE

### Atouts et compétences

---

Dessiner et réaliser des plans de réseau de chantier (AUTOCAD),

Ø Maîtrise des bases de la topographie,

Ø Réalisation des levés topographiques, (Calculs, utilisation des systèmes géodésiques, GPS)

Ø Réalisation des métrés, des plans et des calculs topométriques liés aux études d'infrastructures

Ø Réaliser des études foncières et établir des documents d'architecture

Ø Réalisation des implantations

Ø Réalisation d'un bornage du relevé terrain au DMPC

- Ø Calcul de surface (Habitable, Planché, SHON et SHOB)
- Ø Projet de route (Profils en long et en travers, calcul de cubature)

## Centres d'intérêts

---

Le dessin, la photographie, le bricolage et les voyages.