

**Stéphane M. - Né**  
**78280 Guyancourt**  
**8 ans d'expérience**  
**Réf : 1909271359**



## Géomètre - topographe

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2018** : Bac +2 à CFA Dorian sur Paris  
BTS Métier de Géomètre Topographe et de la Modélisation Numérique

**2015** : Bac +2 à CFM BTP sur Trappes  
BTS Travaux Publique

**2012** : à CFM BTP sur Trappes  
Formation Technicien d'Encadrement de Chantier

**2011** : Bac Pro à Lycée Gustave Eiffel sur Massy  
Baccalauréats Professionnel, Technicien du Bâtiment Gros OEuvres

**2010** : BEP à Lycée Gustave Eiffel sur Massy  
BEP spécialité technique gros oeuvre du bâtiment  
(En candidat libre)

### Expériences professionnelles

---

**2019 - 2019** :  
Technicien chez Cabinet Gta sur Paris  
-Études d'aménagement du territoire  
-Levé de corps de rue codifié  
-Récolement de voirie et de réseaux, avant et après travaux  
-Plan topographique avec l'altimétrie et les réseaux existants  
-Plan de récolement après travaux en tranchée fermée, avec détection pour le SEDIF

**2016 - 2019** :  
Technicien chez Cabinet Geo Fit-bureau D' Études sur Magny Les Hameaux  
-Levés Routiers, Autoroutiers, Ferroviaires  
-Surfaces et volumes  
-Plan d'intérieur, façades et coupes  
-Modélisation numériques 3D  
-Nivellement  
-Projet Grand Paris / RATP / SNCF / BTP

**2011 - 2013** :  
Chef de Chantier chargé du balisage lourd ( gba béton, glissière) et de la signalisation verticale chez Eurovia -  
Signature sur Dourdan

**2009 - 2011 :**

Assistant Chef d'Équipe de gros oeuvre chez Tbi Sham sur Perray- En- Yvelines

## Logiciels

---

Office, AutoCAD, Covadis

## Atouts et compétences

---

- Études d'aménagement du territoire
- Levé de corps de rue codifié
- Récolement de voirie et de réseaux, avant et après travaux
- Plan topographique avec l'altimétrie et les réseaux existants
- Plan de récolement après travaux en tranchée fermée, avec détection pour le SEDIF
- Levés Routiers, Autoroutiers, Ferroviaires
- Surfaces et volumes
- Plan d'intérieur, façades et coupes
- Modélisation numériques 3D
- Nivellement

## Permis

---

Permis Permis A, Permis B