

**Mathieu G.** - Né en 1985  
**92150 Suresnes**  
**14 ans d'expérience**  
**Réf : 2007031012**

## Dessinateur projeteur

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

### Formations

---

**2013** : Titre professionnel sur Alfortville  
Titre de technicien d'étude génie climatique de niveau IV

**2005** : BEP à Lycée Passy-Buzenval sur Rueil- Malmaison  
BEP électrotechnique

### Expériences professionnelles

---

**02/2019 - 07/2019** :

Dessinateur projeteur chez Société Sato sur Suresnes

- Réalisation des pièces graphiques (plans et synoptiques) comprenant une ventilation avec CTA et extracteurs VMC pour un projet de rénovation du système de ventilation de la cantine d'un groupe scolaire et dimensionnement de l'ensemble des systèmes de ventilation

**2019 - 2020** :

Dessinateur projeteur chez Btp Consultants

- Relevé sur site de plusieurs installations de chaufferie dans des copropriétés puis réalisation des schémas de principe correspondant.
- Travail de synthèse pour un ensemble de bureaux avec contrôle et définition des altimétries des différents réseaux (ventilation, plomberie et sprinklage) pour chaque croisement de réseaux.

**2015 - 2019** :

Dessinateur projeteur chez Société Pce. Tech

- Création de plans de ventilation et plomberie pour des projets immobiliers de logements neufs représentant les réseaux VMC et gravitaires de l'ensemble de l'immeuble jusqu'au lot VRD en prenant compte : les contraintes liées au bâtiment, les contraintes du maître d'oeuvre et des pièces réglementaires (conception).

**2010 - 2014** :

Dessinateur projeteur chez Société Cyrrus sur Suresnes

- Travaux sur des plans et travaux de dimensionnement sur des projets de tertiaire en exécution pour la CVC en rénovation et en neuf.

**2005 - 2009** :

Employé commercial chez Groupe Leader Price

### Langues

---

## **Atouts et compétences**

---

- Relevé sur site de plusieurs installations de chaufferie dans des copropriétés puis réalisation des schémas de principe correspondant.
- Travail de synthèse pour un ensemble de bureaux avec contrôle et définition des altimétries des différents réseaux (ventilation, plomberie et sprinklage) pour chaque croisement de réseaux
- Réalisation des pièces graphiques (plans et synoptiques)
- Travaux sur des plans et travaux de dimensionnement sur des projets de tertiaire en exécution pour la CVC en rénovation et en neuf