

Né en 1985
92150 Suresnes
Plus de 10 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