

**Julien G.** - Né le 04/02/1995  
**62300 Lens**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 2004110913**

## Dessinateur

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2019** : Formation

Formation d'agence sur revit pour faire des mises au point sur les nombreuses possibilités offertes par le logiciel et leur utilisation

**2016** : certificat

Certification FC DAO : formation sur google sketchup, autocad (2d et 3d) et revit

### Expériences professionnelles

---

**05/2016 - 2016** :

Dessinateur chez Cabinet Belin Architecte

Montage de maquettes 3D sur le logiciel Revit.

Création de familles (composants) basiques et intermédiaires paramétrables pour maquette 3D sur revit.

Relevé volumétrique des dimensions d'un bâtiment

**11/2015 - 2015** :

Dessinateur chez Cabinet Acanthe Architecte

Correctifs de plans et modélisation 3D d'un centre ophtalmologique et d'un portail.

Métrés et création volumétrique de plusieurs logements collectifs.

Métrés sur le terrain et création d'un plan de bureaux existant avant démolition.

Plans d'aménagement d'un restaurant

**05/2014 - 2014** :

Dessinateur chez Bureau D'études Société Adthermic

Conception de bordereaux, de D.O.E. et de plans électrique sur Autocad.

Calcul de déperditions thermiques via le logiciels Perrenoud.

Participations aux réunions de chantier.

Chiffrage et comparaison d'offres de prix

### Atouts et compétences

---

Conception de maquettes 3D et de plans 2D sur les logiciels précédemment cités.

Création de familles (composants) paramétrables pour une maquette 3D sur revit.

Relevé volumétrique des dimensions d'un bâtiment.

Création informatique de bâtiments industriels, de logements individuels et collectifs.

Conception d'un dossier de travaux selon la phase d'avancement (esquisse, permis de construire, D.C.E., marché, chantier et D.O.E.).

Constitution d'un cerfa pour des demandes d'autorisation préalable, de déclaration préalable et de permis de

construire