

**Olivier S.** - Né en 1990  
**93110 Rosny-sous-bois**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 2012301200**

## Dessinateur cao

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2017** : Bac +2 à Université Bretagne Sud (UBS) sur Lorient  
Diplôme d'Université Impression 3D

**2015** : Bac +3 à IUT de Rennes sur Rennes  
Licence Professionnelle Eco-Conception de Systèmes Mécaniques (Semestre 1)

**2013** : Bac +3 à Université Paris 6 (UPMC)  
Licence de Sciences et Technologies mention Ingénierie Mécanique

**2010** : Bac +2 à IUT d'Evry -Val d'Essonne  
DUT Génie Mécanique et Productique

**2008** : Bac à Lycée Charles De Gaull sur Rosny-sous-bois  
Baccalauréat S option SI

### Expériences professionnelles

---

**05/2018 - 11/2019** :  
Consultant en bureau d'études chez 3dservicad sur Montigny-le-bretonneux  
Participation aux projets des entreprises clientes au sein de leur bureau d'études sur le logiciel Solidworks

**10/2014 - 02/2015** :  
Projet de conception d'une rampe d'épandage chez Mauguin-citagri sur Laval  
CAO d'une nouvelle version plus évoluée de rampe d'épandage de lisier

**06/2010 - 08/2010** :  
Technicien en bureau d'études (stage) chez Ati-interco sur Sainte-geneviève Des Bois

### Langues

---

Turc (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### Logiciels

---

Pack Office, CATIA, SolidWorks, TopSolid, Matlab, RDM6

### Atouts et compétences

---

Conception :

- Conception de systèmes mécaniques
- Modélisation assistée par ordinateur (CAO/DAO)
- Réalisation de plans de détail et plans d'ensemble

Impression 3D :

- Conception pour l'impression 3D
- Paramétrage d'une découpe 3D
- Scan 3D
- Veilles technologiques

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Photographie, Randonnée