

Oumar C. - Né en 1983  
94190 Villeneuve Saint Georges  
13 ans d'expérience  
Réf : 2201150807

## Dessinateur projeteur

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

**2022** : Formation

CONSEIL GENERAL BORDEAUX: Comment répondre a un appel d'offre

**2007** : Formation à AFPA

Formation sur logiciel AUTOCAD

**2001** : BEP à Lycée Guillaume Budé

BEP COMPTABILITE

### Expériences professionnelles

---

**2014 - 2016** :

Chauffeur livreur

**2013 - 2014** :

Dessinateur Projeteur en étanchéité chez A L'eau Etanche  
plan d'exécution

**2012 - 2012** :

Operateur polyvalent chez Interim-arobase/ Ariel sur Pau

**2011 - 2012** :

Dessinateur Projeteur : plan d'exécution chez Sté Bouygues Construction sur Saint Quentin En Yvelines

**2010 - 2010** :

Dessinateur Projeteur : plan d'exécution (INTERIM ) chez Euretude sur Paris  
(13 au 23/09/10) M&C : Projet de logement individuel et collectif  
(02 au 31/08/10) EIFFAGE : Projet grand stade de Lille  
(08/07 au 01/08/10) SYSTRA : Projet en ARABIE SAOUDITE

**2010 - 2010** :

Dessinateur Projeteur (INTERIM) chez Adecco sur Nouméa, Nouvelle Calédonie  
reprise des plans d'exécution et de ferrailage  
(15/02 au 05/03/10) BRH ETUDE : Projet centre commercial de Ducos

**2007 - 2009** :

Dessinateur béton armé chez Sté Oger International

conception des plans d'exécution. Travail effectuée en collaboration avec tout corps d'état

**2005 - 2007 :**

Technicien Monteur chez Sté Rithmes-multi Service sur Massy, Aix-en Provence  
Monteur poseur d'antennes relais, câblage mise en service, fibres optiques en métallurgie

**2005 - 2005 :**

Préparateur de commande chez Verdior Bis sur Paris

**2001 - 2005 :**

Assainissement des égouts dans la ville de paris chez Sté Sanitra Service

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Allplan

## Atouts et compétences

---

Plan de coffrage:

- Conception des plans exécution
- Plan de reprise pour démolition et extension
- Collaboration avec les services d'architecte
- Méthode de synthèse : électricité, climatisation, plomberie

Plan d'armature:

- Plan de ferrailage
- Voile, prédalle, dalle complémentaire, poteau, poutre, éléments préfabriqués

## Permis

---

Permis B