

Né en Avril 1992  
**40600 Biscarrosse**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2105271135**

## Dessinateur projeteur en travaux publics

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2013** : Bac +3 à Université de Pau et des Pays de L'Adour  
Licence Professionnelle Management, Reprise et Création de PME du BTP

**2012** : Bac +2 à Lycée Cantau  
BTS Travaux Publics

### Expériences professionnelles

---

**09/2013 - 12/2013** :

Assistant ingénieur chez Société Agi-infra

- Gestion des déclarations de travaux pour l'établissement des plans des réseaux urbains.
- Etablissement des plans des réseaux souterrains- phase d'avant-projet.
- Réalisation de plans Autocad en hydraulique urbaine - phase projet.
- Création d'un dossier loi sur l'eau pour la réhabilitation d'un Ouvrage Traversier sur l'A63 - phase conception.
- Création de dossiers de candidatures en réponse aux appels d'offres VRD, traitement de l'eau et hydraulique urbaine

**09/2012 - 09/2013** :

Apprentissage pour la réalisation de missions définies chez Société Agi-infra

- Création d'outils informatiques Excel dédiés à la maîtrise d'oeuvre
  - o Création d'un DQE et d'un BPU automatisé pour en faciliter la création.
  - o Création d'un fichier de calculs d'encours de production automatisé pour une meilleure vision des temps passés sur les affaires.
  - o Création de certificats de paiements automatisés pour une saisie plus rapide des situations de travaux.
- Suivi administratif des dossiers d'affaires
  - o Suivi des ordres de services.
  - o Saisie des certificats de paiements des situations de travaux

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### Atouts et compétences

---

Dessinateur Projeteur en Travaux Publics

Matériels : théodolite, niveau, équerre optique

Notions de gestion d'entreprise, de communication et de gestion des ressources humaines - Au cours de la licence professionnelle

Permis B