

Né en 1985  
**64140 Billère**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 1310071800**

## Ingénieur tp

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

### Expériences professionnelles

#### 01/2013 - 08/2013 :

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse en hydraulique  
(08mois) ecartip dessinateur projeteur. projet lgv tours bordeaux. etudes d'exécution terrassement / assainissement / chaussées lgv. etudes d'exécution des ouvrages hydrauliques (ohr, ohd, dhd, pra). etudes d'exécution des blocs techniques. etudes d'exécution terrassement / assainissement / voies latérales. etudes d'exécution d'un bassin de rétention

#### 03/2011 - 02/2012 :

Ingénieur / Ingénierie des travaux publics

11 mois grands travaux publics et hydraulique ingénieur chargé d'étude etudes d'exécution terrassement assainissement ferroviaires etudes de tracés ferroviaires, de projets vrd, etudes de tracé routier et autoroutier de niveau apd exe, etudes d'assainissement de niveau apd exe

#### 04/2009 - 08/2010 :

Ingénieur / Ingénierie d'exploitation de la route

16 mois cosider tp ingénieur chargé d'études. projet autoroute est ouest algérie etudes d'exécution d'un tronçon autoroutier, terrassement / assainissement / chaussées lgv élaborations des plans de recollements. métré et facturation des travaux (situation et attachement des travaux), dgd (décompte général définitif).

#### 07/2008 - 04/2009 :

Ingénieur / Ingénierie travaux génie civil

9 mois grands travaux publics et hydraulique ingénieur chargé de suivi. projet modernisation de la route nationale rn26 suivi des travaux du terrassement (remblai/déblai, implantation, corps de chaussée) etudes d'exécution des réseaux humides et sec . élaboration de dossiers de réponse appel d'offre et dossiers de concours coordination du chantier, synthèse des études des diverses entreprises

### Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

### Atouts et compétences

Scientifiques :

- Conceptions et recherche de tracé des routes et autoroutes (Tracé en plan, profil en long et profils en travers) de niveau APD à EXE.
- Métré et calcul des cubatures.
- Etude d'assainissement routier.

- Élaborations des plans de recollements.
- Etudes d'exécution terrassement / assainissement / chaussées LGV.
- Etudes des ouvrages hydrauliques (OHR, OHD, DHD, PRA, bassin de rétention, dérivations hydrauliques).
- Etudes d'exécution des blocs techniques.
- Elaboration de dossiers de réponse à appel d'offre et dossiers de concours.
- Etude d'exécution des réseaux humides et sec.

Informatique : Auto cad , Covadis , Autopiste , Piste 5, Mensura , ODUC .

Microsoft office