

Né en 1989
34080 Montpellier
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2205121222

Ingénieur d'étude travaux publics & réseaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Languedoc Roussillon, dans l'Ingénierie.

Formations

2012 : Diplôme à Ecole Polytechnique de l'Université de Montpellier II - Polytech (ex ISIM)
Sciences et Technologies de l'Eau

2011 : Diplôme à Ecole Polytechnique de l'Université de Grenoble I - Polytech
Etude en Matériaux et construction.

2009 : Bac +2 sur Nîmes
Diplôme de Technicien Supérieur en Sciences et Génie des Matériaux.

2007 : Bac sur Milhaud
Baccalauréat série scientifique

Expériences professionnelles

2012 - 2012 :

Stage de fin d'étude d'ingénieur (6 mois) chez Syndicat D'assainissement Vidourle Et Bénovie sur Sommières
• Marchés & Travaux Publics.
• Suivi de chantier.
• Réhabilitation et réseau neuf.
• Système d'Information Géographique.
• Etudes hydrauliques

2011 - 2011 :

Stage de recherche (3 mois) chez Société Embraer - Université Fédérale De Sao Carlos, Bresil
• Recyclage de l'alliage d'aluminium Al7050 dans l'aéronautique

2011 - 2011 :

Projet Industriel de Fin d'Etude (2 mois) chez Hydrosciences, Maison De L'eau sur Montpellier
• Réalisation de courbes de tarages.
• Suivi de capteurs in situ , caractérisation. physico-chimique de l'eau.
• Etude hydraulique fluviale

2010 - 2010 :

Stage ouvrier (2 mois) chez Société Seac sur Codognan
Production de produits en béton précontraint

2009 - 2009 :

Stage de technicien supérieur (2 mois) chez Société Seac sur Codognan

- Recyclage des eaux brutes.
- Etude de formulation du béton

Langues

Portugais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Ingénieur d'étude

Travaux publics & Réseaux/Marchés Publics, Réponses aux appels d'offres, canalisations, réseau, études de prix et dimensionnements techniques, Génie civil, suivi de travaux

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Guitare, percussion et composition.

Président d'une association musicale.

Rugby.