

Né en 1989
59260 Lille
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2206291226

Technicien génie civil

Ma recherche

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

Formations

2011 : Bac +2 à IUT Nimes - UMP2 sur Nimes
DUT génie civil (option bâtiment professionnel)
(Études structure en bois, métal et béton, organisation de chantier, étude de ponts, mur de soutènement)

2008 : Bac à Lycée Dhuoda sur Nimes
BAC STI GC (Génie civil) obtenu avec mention A. bien

2008 : Diplôme
Diplôme Formateur - Initiateur basket

2006 : Diplôme
.A.F.A + A.F.P.S + diplôme d'Arbitre départemental de basket

Expériences professionnelles

2012 - à ce jour :
Technicien d'éléments préfabriqués, Poteaux, murs sandwichs, Poutres
Travaux : Dessin, Commande, étude de la fabrication jusqu'à la pose d'éléments préfabriqué

08/2011 - 2011 :
Technicien en bureau d'études chez Tti Production
Dessiner, vérifier et contrôler les données de réseaux du port de Sète

2011 - 2012 :
Conducteur de travaux dans une entreprise de bardage
Dessin d'exécution, gestion commande, suivi de chantier

09/2010 - 12/2010 :
Stage chez Géomètre Expert M. Bérard sur Nantes
Relevés archéologiques, topographiques, intérieurs, façades, implantations
Plans de façade, plans topographiques (autocad)

2010 :
Animateur sportif chez Camping De L'espiguette

01/2009 - 2009 :
Stage chez Entreprise Maçonnerie Eve Construction sur Uzès

Manoeuvre (Livreur, tailleur pierre, VRD)

2008 - 2009 :

Maître au pair sur Dhuoda

06/2007 - 2007 :

Stage chez Entreprise Maçonnerie Bernard Brignon sur Moussac
Manoeuvre (Nettoyage, assistant maçon)

2006 - 2009 :

Initiateur animateur chez Aog
Initiateur animateur petite vacances scolaires

2006 :

Animateur dans différents centres de loisirs sur Uzès Et Garrigues

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, SketchUp

Atouts et compétences

Dimensionnements : □□□□□

Effectuer tout calcul structure bois □□□

Effectuer tout calcul structure béton armé□□

Etude prévisionnel thermique□□□□

Dessins : Plans Exécution, coffrage, architecte (2D) - Plan de ferrailage,... (Autocad) - Présentation 3D bâtiment ou pont

Etudes Prévisionnelles : Etude quantitative et estimatif - Etude Organisation de chantier - Etude Topographique - Conseil et solution technique (outil calcul tout type sur excel)

Permis

Permis A1, Permis B