

Né le 31/10/1987
84000 Avignon
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1207011604

Technicien en éco-construction

Objectifs

Le 19 juin 2012 j'ai terminé mes études supérieures au sein de la licence professionnelle éco-construction, éco-matériaux à la faculté des sciences de Lorient, c'est dans ce contexte que je recherche un premier emploi dans le secteur de l'éco-construction.

J'aimerais donc mettre au service d'une entreprise les compétences que j'ai acquises, tout en bénéficiant de son expertise afin de commencer à bâtir mon avenir professionnel.

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger avec une rémunération moins de 1500 euros, dans les Matériaux de construction.

Expériences professionnelles

2012 - 2012 :

Formateur / Formatrice bâtiment

• ty eco² (rennes 35, france) centre de formation, d'étude et de conseil en éco construction. rôle études avec le logiciel wufi, rédaction de supports et de maquettes de formation. durée 3 mois et demi de mars .

2010 - 2010 :

Technicien / Technicienne d'études-recherche-développement en industrie du bois

forintek fpinnovations (vancouver, colombie britannique, canada) laboratoire de recherche spécialisé dans l'industrie du bois. rôle technicien de laboratoire chargé d'établir une base de données. durée 2 mois de juillet .

2009 - 2009 :

Dessinateur-métreur / Dessinatrice-métreuse charpente

triangle scop (gardanne 13, france) entreprise spécialisée dans la conception et la construction de charpentes, couvertures structures et maisons ossature bois. rôle ouvrier manutentionnaire sur chantier et en atelier, dessinateur sur logiciel (cadwork). durée 1 mois en .

2008 - 2008 :

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse de maisons à ossature bois

gaujard technologies (avignon 84, france). bureau d'études spécialisé dans la conception et la construction de charpentes, structures et maisons ossature bois. rôle dessinateur sur logiciel (cadwork). durée 1 mois de janvier .

2007 - 2007 :

Manoeuvre travaux publics

screg (avignon 84, france). entreprise de travaux publics. rôle ouvrier manutentionnaire sur chantiers de voirie. durée 1 mois de juin .

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Logiciels de CAO/DAO : Autocad (pratiqué en version 2001 durant mon DUT), Cadwork (certification de niveau 1).

Migration de la vapeur d'eau : utilisation du logiciel Wufi.

Programmation : utilisation de Visual Basic sous Excel.

Centres d'intérêts

Lecture (science-fiction, fantaisie, policier, espionnage), sport (VTT, course à pied, musculation, Jiu Jitsu), jeux vidéo.