

Né le 10/10/1985
19100 Brive-la-gaillarde
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 810021251

Ingénieur génie civil

Objectifs

Une entreprise qui prendrait en compte ces souhaits et offrirait des possibilités d'évolution interne dans des postes d'ingénierie ou de management, dans un cadre de mobilité fonctionnelle ou géographique me conviendrait. Une société qui synthétiserait ces aspirations dans le cadre du développement durable me permettrait de pouvoir m'épanouir professionnellement.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans le Génie civil et travaux publics.

Expériences professionnelles

2008 :

Officier / Officière de maîtrise d'oeuvre BTP

du (stage master2) ingerop bordeaux (33), maîtrise d'oeuvre de travaux, conception d'ouvrages d'art (ponts, mur de soutènement), suivi de chantier (rénovation des voutes du port de royan), vérifications plans de bureaux d'études, notes de calcul.

2007 :

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse en hydraulique

du (stage master 1) edf cih (centre ingénierie hydraulique) brive (19), dessinateur/projeteur études de réhabilitation de barrage, conception de barrage et usines(microcentrale), installation groupe de turbinage du débit réservé ; contrôleur de travaux mise en place de piézomètres pour la surveillance et l'auscultation des ouvrages.

2006 :

Pontier éclusier régulateur / Pontière éclusière régulatrice

du (stage licence) crobam cahors (46), assistant conducteur de travaux contrôle et suivi de chantier de réparation d'ouvrages d'art et bâtiment (ponts, barrages, mur de soutènement, bâtiment). projet de licence (réhabilitation d'écluses sur le lot).

2005 :

Opérateur / Opératrice de débit en industrie du bois

du (stage iut 2ème année) edf cih brive (19), assistant contrôleur de travaux, contrôle et suivi d'un chantier d'installation d'un groupe hydraulique de turbinage de débit réservé.

2004 :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

du (stage 1ère année iut) betec brive (19), dessinateur, chargé de réaliser des plans informatiques (bâtiments). calcul de structure en béton armé.

Langues

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

Atouts et compétences

De part ma formation j'ai acquis des connaissances tant dans le domaine technique que scientifique. Je justifie de plusieurs expériences dans le domaine du génie civil (bureau d'études et entreprises de travaux public) comme décrit précédemment. Ces expériences m'ont permis de développer l'enseignement acquis durant mon cursus universitaire dans le domaine de la conception, de la maintenance et la réhabilitation d'ouvrages.

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Modélisme, Bricolage.