

Né en 1991
45000 Orléans
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1412150908

Ingénieur en travaux publics

Objectifs

Mettre en application les connaissances acquises en cours et durant mes différentes expériences professionnelles au cours d'un stage dans le domaine des travaux publics. Date de début de stage: 23 mars 2015

Ma recherche

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

Expériences professionnelles

2014 - 2014 :

Assistant / Assistante d'architecte

stage d'une durée de 5 semaines en bureau d'architectes atelier ms casablanca maroc collaboration avec les clients et chiffrage de variantes en bâtiment, élaboration de devis, actualisation de plans autocad.

11/2013 :

Assistant conducteur / Assistante conductrice de travaux

stage en tant qu'assistant conducteur de travaux eurovia fleury les aubrais adaptation a différentes équipes de travail, élaboration en autonomie des budgets et plannings d'exécution de chantiers,demande de dict, consultation des fournisseurs,gestion de commandes, suivi de chantiers d'assainissement urbain,réfection de chaussées,création de giratoires et terrassements. gestion et répartition du matériel sur plusieurs chantiers.

2012 - 2012 :

Moniteur / Monitrice d'atelier en milieu de travail protégé

stage d'une durée de 5 semaines en tant qu'assistant chef de chantier atelier hamma casablanca maroc préparation de chantier, implantation d'assainissement et de voirie, gestion de la sécurité de chantier.

Langues

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

Atouts et compétences

INFORMATIQUE:Maitrise Autocad, Solid Works,Solid Edge,Geomacao,Maitrise de suite bureautique(word, excel),Maitrise de logiciel de dimensionnement de chaussées et de calcul de structures (Alizé,Plaxis, Robobat)

Centres d'intérêts

Membre actif du bureau des élèves de Polytech Orléans Membre de l'association Ingénieurs sans frontières