

Né en 1980
76140 Le Petit Quevilly
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 712171631

Ingenieur genie civil

Ma recherche

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

Formations

2001 :

diplôme de technicien spécialisé en génie civil marrakech (maroc) + diplôme de maîtrise l'institut universitaire professionnalisé de metz (iup) + diplôme

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Dessinateur-projeteur calculateur / Dessinatrice-projeteuse calculatrice de structure bois

depuis ingénieur méthode sein de l'entreprise gtm construction petit quevilly ·elaboration du plan d'installation de chantier, planning objectif et planning client des travaux.. ·préparation de chantier. ·elaboration des plans de phasage, et rotations de coffrages. ·calcul du budget prévisionnel de main d'oeuvre . ·elaboration du besoin matériel. (5 mois) projet de fin d'etudes (pfe) sein de l'entreprise gtm construction petit quevilly (76) ·la mise en place d'une démarche opérationnelle afin d'optimiser la préparation et le déroulement des chantiers

/ à ce jour :

Technicien / Technicienne bureau d'études bâtiment

(2 mois) stage sein du bureau d'etudes levasseur metz (57) ·découverte des métiers de bureau d'etudes bâtiment

/ à ce jour :

Project Management Officer - PMO

(2 mois) stage sein de l'entreprise eurovia management metz (57) ·réalisation des différents essais sur les matériaux.

/ à ce jour :

Manoeuvre travaux publics

(1mois) stage ouvrier sein de l'entreprise travaux publics rouennais (tpr) grand quevilly (76) ·organisation du travail, hygiène et sécurité. (1mois) stage sein du bureau d'etudes atlas etudes marrakech (maroc) ·travail sur un projet routier, utilisation des logiciels piste+ et autocad.

Langues

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

Atouts et compétences

Informatique :

- Logiciels de Bureautique (Word, Excel, Power point),
- Logiciels de Programmation (initiation en Pascal, et Matlab),
- Dessin assisté par ordinateur sur autoCAD,
- Robotbat, Piste +.

Centres d'intérêts

Internet, Cinéma

Voyage, Sport (Football et Athlétisme)