

Né en 1986
17000 La Rochelle
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1402280556

Ingénieur en construction

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2014 :

doctorat en génie civil l'université de la rochelle.

2010 :

master 2 mécanique et génie civil l'université paris est marne la vallée, spécialité mécanique des matériaux et des structures.

2009 :

diplôme d'ingénieur en construction l'école nationale supérieure de génie civil (ensgc), hanoï, vietnam.

2004 :

baccalauréat général, vietnam.

Expériences professionnelles

09/2013 :

Ingénieur / Ingénieure d'études génie civil

enseignement des modules de génie civil l'université de la rochelle béton armé, technologie de construction, matériaux de constructions, résistance de matériaux.

2010 - 2014 :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

thèse de doctorat étude de la durabilité des éco bétons face aux attaques chimiques, prédiction de l'initiation de la corrosion des aciers mener bien une grande campagne d'expérience de recherche (gestion d'emploi du temps, précision de la manipulation) encadrement de stagiaires (montage d'un projet de recherche, suivi de l'avancée des stagiaires) production des publications, participation 30ème congrès a.u.g.c (agence universitaire du génie civil)

2009 - 2009 :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

(4 mois) projet de fin d'étude d'ingénieur conception d'un bâtiment de grande hauteur en béton armé solution architecturale descente des charges dimensionnement des éléments principaux poteaux, poutres, dalles, fondations exécution de la construction.

2008 - 2009 :

Spécialiste air surface intégration

(3 mois) stage d'ingénieur sein de l'entreprise action des structures spatiales tadits, vietnam dimensionnement des dalles de béton ballon selon la norme australienne

2007 - 2007 :

Ingénieur / Ingénieure bâtiment contrôle technique de construction (CTC)

(1 mois) stage professionnel la compagnie consultative du bâtiment et de l'urbanisme, vietnam étude des normes de constructions.

Langues

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

Atouts et compétences

Docteur, enseignant en génie civil

Béton armé, mécanique des structures, dimensionnement, éco-béton, durabilité des constructions en béton armé, corrosion des aciers, encadrement des stagiaires.

Logiciels : Robot, Autocad, Etabs, Sap2000, Matlab, Pack office. Méthode numérique : éléments finis, volumes finis, différences finies.

Centres d'intérêts

Sport : Football, badminton, tennis.

Lecture, musique, voyages.

Vie associative : Vice-président, chargé des relations extérieures de l'association des étudiants vietnamiens à La Rochelle

2009 Médaille d'or des Olympiades nationales de mécanique de structures, Vietnam.

2007 Prix d'argent du concours de résistance des matériaux organisé par l'ENSGC.