

Anh Vu D. - Né en 1979
45100 Orléans
7 ans d'expérience
Réf : 903160939

Ingenieur genie civil

Ma recherche

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

Formations

2004/2005 : Diplômes: Master 2 Mécanique et Génie Civil + 2005/2008 : Diplômes: Doctorat en Mécanique des solides et des structures

Expériences professionnelles

2005/2008 : Ingénieur de calcul (en préparant le diplôme de doctorat) -Calcul de la structure -Modélisation par éléments finis.

2001/2004 (36mois) Ingénieur: Institut de Science et de Technologie de Construction du Ministère du Génie civil du Vietnam IBST (Département du projet de construction) -Conception et calcul de structure de bâtiments et d'ouvrage (Béton armé et métal) -Suivi de dossiers techniques -Encadrement des techniciens d'études.

2001 : Stage d'ingénieur à l'Institut des Sciences et des Technologies du Génie civil du Ministère du Génie civil. Contribution au calcul de structure de l'ouvrage Bâtiment central de l'Institut National de Télécommunication . Bâtiment de 14 étages dont 2 sous sols, structure en béton armé. Logiciel utilisé: Robot et AUTO CAD 14

1999/2001 : Cours spécialisés pour le génie civil (Résistance des matériaux, Topographie, Fondation, Géotechnique...) 2000 Stage ouvrier de 3 mois sur chantier

Langues

- Français et Anglais: Courant et technique. + Vietnamien : langue maternelle parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Code d'éléments finis: Robot 19.5, SAP 2000, STAAD PRO, ETABS, CASTEM, Abaqus, Robot
Bureautique Microsoft, AutoCAD.
Langage: Matlab, Autolisp
(Expert)