

Tran Tuan Anh N. - Né en 1987
25200 Montbéliard
4 ans d'expérience
Réf : 1307231238

Ingenieur structure

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Franche Comte, dans le Bâtiment.

Formations

2010-2011 : CHEC - Centre des Hautes Etudes de la Construction
Section du BETON - CHEBAP - Mention ASSEZ BIEN

2005-2010 : Formation d'ingénierie (5 ans) - Université Supérieure de Génie Civil de Hanoi - Filière Universitaire Francophone de Bâtiment
Mention BIEN

2005 : Baccalauréat. Mention TRES BIEN

Expériences professionnelles

Depuis 11/2011

Ingénieur de Charpente Métallique - Hardy Construction (Doubs) -Projets de Construction métallique : Bâtiment industriel - Collectivités - Commerces -Tertiaire -Structures mixtes

2011

Projets de fin d'étude d'un pont BP, d'un bâtiment BA et d'un bâtiment type industriel

2009 - 2010

Ingénieur de structures (Béton armé et précontraint) à la société de génie civil de ThanhHoa (SA) - Hanoi
-Maisons individuels en Béton armé

2010

Stage de fin d'étude - Bureau d'étude de Consultancy Company of University of Civil Engineering (CCU) - Hanoi (Ingénieur structure) -Conception de structure des immeubles de logement de 5-6 étages, méthode d'exécution

2008

LPC-Bureau d'étude - dessinateur et projeteur des plans de conception et d'exécution (AutoCAD)

Langues

- Vietnamien: langue maternelle / Anglais : Courant / Chinois : Notion parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Normes : Française (CM66 ; NV65 ; PS92 ; BAEL ; BPEL,...)
Eurocodes (0 ; 1 ; 2 ; 3 ; 8 ;...)

CAO : Robot structural Analysis (v. 2012)
Graitec Melody (v. 2012)
SAP2000 ; Etabs

DAO : AutoCAD ; Tekla Structures v. 18

Outils : Microsoft Office ; Visual C++ ; VBA (Expert)

Centres d'intérêts

- Natation, photographie, architecture, roman japonais.