

Minh Minh L. - Né en 1992
01710 Thoiry
1 an d'expérience
Réf : 1607010958

Ingenieur bâtiment et travaux publics

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Rhone Alpes, dans l'Ingénierie.

Formations

2015-2016

3e année (BAC+5) en double diplôme à l'Ecole Spéciale de Travaux Publics, du bâtiment et de l'industrie (l'ESTP), 94230 Cachan Spécialité : Travaux Publics - Option : Structures

2014-2015

2e année (BAC+4) en double diplôme à l'ESTP, 94230 Cachan
Spécialité : Travaux Publics - Classement : 23/234

Jan. 2014

Formation du DAO- AutoCAD avancé au centre de Formation RDSIC, faculté d'Informatique de l'Ecole de Génie Civil (l'EGC)

2010-2014

1ère année (BAC+1) à 4e année (BAC+4) à l'EGC, Hanoï, Vietnam
Programme de Formation d'Ingénieur d'Excellence au Vietnam (PFIEV)
Spécialité : Infrastructure de Transport - Classement : 2/30

Expériences professionnelles

Mars 2016 -Sept. 2016

BEG Ingénierie, Orléans- Chantier Val- Thoiry Assistant Maîtrise d'oeuvre OPC Rénovation du centre commercial Val-Thoiry

Juin 2015 - Août 2015

J&J Décoration - Peinture - Plâtrerie, Auvergne Assistant Conducteur de Travaux Rénovation d'un bâtiment du 17ème siècle

Juin 2014 - Juil. 2014

VIHAJCO Ouvrier Chantier de l'ECOPARK, Hanoï Les procédés de fonctionnement d'un chantier ; Utilisations des équipements sur le chantier ; Les principes de la sécurité sur un chantier de construction

Janv. 2014 - Mai 2014

FACULTÉ d'AMÉNAGEMENTS URBAINS, l'EGC Etudes scientifiques des étudiants Calcul des impacts de nouveaux quartiers urbains sur les villages voisins, aménagement hydraulique

Langues

- Vietnamien : langue maternelle / Français : bilingue / Anglais : lu et écrit parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Assurer l'ordonnancement, le pilotage et la coordination du chantier. Faire respecter le planning établi, veiller les délais, la sécurité des personnes et contrôler la qualité des travaux. Réaliser la synthèse des différents plans d'EXE et maintenir le contact avec le MOA et les entreprises d'exécution ; Participer à l'organisation des réunions de

chantier et convoquer les personnes concernant à la réunion de chantier. Etudier les problématiques des structures du projet (fondations, charge de neige et charpentes métalliques)

INFORMATIQUE

Pack Office ; CAO/DAO : AutoCAD, Rhinoceros, Robot Structural (Débutant) ; Programmation: Turbo Pascal, MATLAB, Mathematica, VBA Excel (débutant) (Expert)

Centres d'intérêts

- Voyages; Sport : Football (4 ans), Badminton (13 ans) ; Technologie de construction