

**Bich-ngoc D.** - Né  
**69100 Villeurbanne**  
**5 ans d'expérience**  
**Réf : 1504061826**

## Ingenieur genie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans l'Ingénierie, le Génie Civil et Travaux Publics.

### Formations

---

2011 - 2014 : Diplôme d'Ingénieur en Génie Civil, INSA de Lyon  
Bourse d'Excellence Eiffel du Gouvernement Français  
2009 - 2011 : Premiers cycles de l'INSA de Lyon, filière internationale ASINSA - Classement : 2/600  
2008 - 2009 : Apprentissage du Français, Vietnam  
2008 : Baccalauréat Vietnamien, mention Bien , Vietnam

### Expériences professionnelles

---

#### 2014

Projet de fin d'étude : Bâtiment et Energie à l'INSA de Lyon (5 mois) Etude de faisabilité et proposition de solutions techniques Descente de charge et modélisation de structure sous ROBOT Dimensionnement de structure et fondation Rédaction des notes de calculs

#### 2013

Stagiaire Ingénieure d'étude chez Groupe Archetype - HCM Ville, Vietnam (4 mois) Projets Villas Dai-Phuoc (75 M€) et Parc Ecologique Thu-Thiem (150 ha) Analyse des besoins de client et étude de faisabilité Synthèses techniques en anglais (géotechnique, hydraulique, environnement) Participation à la définition des principes conceptuels de projets Réalisation de plans AutoCAD; préparation des dossiers à présenter

#### 2012

Stagiaire Assistante de maintenance chez Fiducial - Lyon (2 mois) Visite des bâtiments pour établir le planning de maintenance et l'estimation du budget Organisation et mise-à-jour d'une base de données sur l'intranet

#### 2010

Stagiaire Assistante au service PIPELINES chez TOTAL Raffinerie de Feyzin (1 mois) Traitement de déclaration de travaux; surveillance du réseau de pipelines EMPLOIS ETUDIANT Accueil - Service Clients au restaurant (7 mois) Formatrice de physique à l'INSA de Lyon (2 mois) Rédaction de fiches de révision pour le site bac-pro.net (2 mois) Vendeuse à la Foire de Lyon 2015

### Langues

---

- Vietnamien / allemand / anglais / japonais / coréen / chinois parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

#### TECHNIQUE

Calculs de structures béton armé/charpente métallique/mixte

Etude géotechnique et calculs de fondation

Eurocodes (0, 1, 2, 3 et 8), BAEL, DTU, AISC 360

INFORMATIQUE □

Logiciels : AutoCad, Robot, Tekla, Advance, Arche, Staad Pro, Ansys  
Gestion de projet : MS Project  
Langages : Pascal, Matlab, Visual Basic (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Dessin, langues étrangères, fabrication des maquettes  
Sports : volley-ball, badminton, natation