

## Ich Sang PHAM

Né le 21 septembre 1987

Nationalité : Vietnamiennne

Add: 2 Rue PIERRE BROSSOLETTE

92220 BAGNEUX

Portable : **06.56.85.48.94**

Mail : [phamichsang@gmail.com](mailto:phamichsang@gmail.com)



## INGENIEUR STRUCTURE BETON ARME

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLE

- 2015  
(1 mois) **Centre des Hautes Etudes de la Construction (CHEC)**  
**Projet de bâtiment industriel acier**  
- Chargement et modélisation.  
- Dimensionnement des pannes de la couverture.  
- Dimensionnement le portique principal.
- (1 mois) **Projet d'ossature de bâtiment : Tour de TRINITY**  
- Chargement des structures à la main  
- Dimensionnement à la main des éléments : dalles, poutres, voiles et des poteaux selon EUROCODE 2.
- (1,5 mois) **Projet du pont routier sur le Wouri en béton précontraint**  
- Travail en équipe  
- Modélisation des structures et calculs des combinaisons  
- Dimensionnement des câbles fléaux, des câbles éclisses, des câbles continuités du pont selon EUROCODES
- 2011-2014  
(31 mois) **Compagnie de construction du musée d'Ho Chi Minh (Hanoi, Vietnam )**  
- Gestion des dossiers d'exécution de l'ouvrage « Ho Guom Plaza ».  
- Conduite de travaux de l'ouvrage « Ho Guom Plaza ». à Hanoi -Vietnam.  
- Ingénieur de méthode d'exécution de l'ouvrage « Ho Guom Plaza » (5000m2, 30 étages et 3 sous-sol) au Vietnam.  
- Conduite de travaux de maçonnerie du bâtiment « Zodiac Building » (16 étages et 2 sous-sol) à Hanoi -Vietnam.
- 2010  
(3 mois) **Dimensionnement la maison individuelle (100m2, 7 étages)**  
- Modélisation la maison sur le logiciel sap2000.  
- Calcul des armatures des éléments (Poutre, poteau, dalle, escalier).  
- Etablissement les dessins des coffrages et ferrailage en Auto cad.
- 2010  
(5 mois) **Ecole Nationale Supérieure de Génie Civil (ENSGC) au Vietnam**  
**Projet de bâtiment HH4 - Hanoi (20 étages et 2 sous-sols).**  
- Modélisation des structures.  
- Dimensionnement des éléments (planchers, poteaux et poutres)  
- Dimensionnement de la fondation profonde en béton armé  
- Méthode d'exécution et organisation sur le chantier
- 2007  
(2 mois) **Stage technique ouvrier sur chantier de l'ENSGC**  
- Echafaudage, coffrage, ferrailage, coulage du béton, maçonnerie

### FORMATIONS

- 2014 – 2015 **Centre des Hautes Etudes de la Construction (CHEC)**  
**Section CHEBAP (Conception et Hautes Etudes du Béton Armé et Béton Précontraint)**  
**Option I.G.H (Immeuble de Grande Hauteur)**
- 2005-2010 **Ecole Nationale Supérieure de Génie Civil (ENSGC) du Vietnam (Mention : Assez bien)**  
Matières des formations: *Métallique, RDM, Béton Armé, Mécanique des sols*

### INFORMATIQUES

Bureautique : MS Office, MS projet.

Logiciels: ROBOT, Auto CAD, Revit, RDM6, Sap2000, Etabs,

### LANGUES

Français : Bon niveau

Anglais : Notion

### CENTRE D'INTERET

Architecture, Lecture, sport, Voyages, Cinéma