

Thai Ha N. - Né le 25/01/1982
94260 Fresnes
2 ans d'expérience dont 2 à l'étranger
Réf : 1002212310



Ingénieur structure batiment

Objectifs

- Ingénieur structure batiment

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

Ingenieur CHEBAP

Expériences professionnelles

2009

Ingénieur - Doctorant au CEA : Projet sur la rupture des soudures circonférentielles dans un tube en acier ferritique

2006

Stage (AREVA NP) : Etude de la force d'extention de fissure dans une soudure circonférentielle

2005

Projet de fin d'études : Conception du Centre national des sports nautiques MyDinh HaNoi (SAP, AutoCad). - Conception et calcul de la tribune en béton armé et de la fondation profonde (semelle sur pieux), - Conception de la toiture spatiale en métallique, - Etablissement du plan de ferrailage et d'exécution, - Méthode d'exécution et organisation de chantier.

2004

Stage professionnel (Compagnie consultante de construction - Hanoi) : Calcul du Centre commercial VinCom-Hanoi, l'immeuble d'habitation de 23 étages CT1 My Dinh, et le Centre d'exposition Hai Phong (SAP, Etabs, AutoCad). - Calcul de la structure et de la fondation profonde en béton armé, - Dimensionnement de coffrage, Etablissement du plan de ferrailage, - Etablissement des notes de calculs, des métrés et des nomenclatures.

2002

Stage technique Ouvrier (ENSGC) : Organisation du chantier, Echafaudage, Coffrage, Bétonnage, Ferrailage, Maçonnerie.

Langues

- Français, Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

*Connaissances : Eurocode 2 & 3, BAEL, BPEL, CM66, TCVN.

*Programmation et Calcul : Robot, SAP, Etabs, Castem, Systus.

*Logiciels assistants : AutoCad, Microsoft Office, Photoshop.

*Systèmes d'exploitation : Windows, Linux.
(Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Physique, Voyages, Photographie, Lecture, Football.