



DANG Dinh-Kien

Elève en Génie Civil à Mines Douai

06 65 21 24 18

dinh-kien.dang@etu.imt-lille-douai.fr

À l'attention du département **Ressources Humaines**

Bureau d'étude AB - ENGINEERING



Douai, le 24 Novembre 2017

Objet : Candidature projet de fin d'études en calcul des structures (mars - septembre 2018)

Madame, Monsieur,

Elève ingénieur en dernière année à Mines Douai, en Génie Civil et Environnement, je suis à la recherche d'un projet de fin d'étude dans le domaine du calcul des structures et j'aimerais beaucoup pouvoir le réaliser au sein de votre société.

En effet, les grands projets auxquels votre groupe a participé m'intéressent vivement. De plus, votre bureau d'étude possède des experts reconnus dans le domaine du Génie Civil et Bâtiment.

Mon projet professionnel s'est toujours tournée vers le calcul des structures en béton armé, en béton précontraint et en métallique, mes études antérieures et actuelles me donnant la motivation pour travailler et m'immerger dans les analyses techniques des structures.

En outre, mon dernier stage d'ingénieur adjoint m'a permis d'obtenir de solides connaissances. Grâce aux différents projets sur lesquels je suis intervenu, j'ai acquis l'expérience de bases concernant la vérification et le dimensionnement des pièces, la compréhension et la lecture des plans architectes et des plans structures. J'ai également eu l'occasion d'effectuer des VISA des études en phases, d'estimer financièrement le lot gros-œuvre pour quelques projets. Avec ce stage, j'ai aussi acquis les bases techniques et méthodologiques utiles à la réalisation d'étude par le logiciel structurel ROBOT et je maîtrise bien les logiciels TEKLA et AUTOCAD.

En tant que stagiaire, je ferais bénéficier vos équipes de cette expérience et de ces savoir-faire. Effectuer un stage chez AB - ENGINEERING en échangeant davantage avec vos experts sera aussi une opportunité pour approfondir mes propres connaissances.

Je me tiens à votre disposition pour développer plus amplement ces points lors d'un entretien éventuel.

Je vous remercie cordialement de l'attention que vous porterez à ma demande et je vous prie de recevoir, Madame, Monsieur, mes sentiments respectueux.

DANG Dinh-Kien