

Gbaguidi Max-Terrell
190 Rue des Champs Fleuris
77000 Vaux-e-Pénil
+33 6 69 92 36 76
max-terrell.gbaguidi@esitc-caen.net

À Vaux-le-Pénil
Le 21 Mars 2017

AB Engineering
247 Rue de Rosny
93 100 Montreuil

Objet : candidature de stage bureau d'études structures.

A l'attention du Service des Ressources Humaines
Madame, Monsieur,

Actuellement en deuxième année du cycle ingénieur à l'ESITC Caen, je dois à l'issue de cette année scolaire réaliser un stage en bureau d'études afin de compléter mes compétences en matière d'analyses techniques. Ce stage se déroulera du 29 Mai au 1^{er} Septembre 2017. Souhaitant devenir ingénieur en construction et intéressé par votre entreprise et l'ingénierie de structures, je me permets de vous présenter ma candidature de stage.

Bien que me destinant à une carrière dans les travaux publics, lors de l'été 2016 j'ai travaillé au sein de Brezillon en tant qu'assistant conducteur de travaux sur un chantier de réhabilitation sociale pour un marché de 14 millions d'Euros. Cette expérience m'a permis de comprendre les aspects techniques liés au bâtiment mais aussi d'en maîtriser les aspects financiers. J'ai également eu l'occasion de développer, au travers de ce stage, mon sens du relationnel en étant en contact avec les différentes parties prenantes du chantier tels que, l'architecte, le maître d'ouvrage les services techniques ou encore les sous-traitants.

J'ai par ailleurs effectué en 2014, un stage d'une durée d'un mois la SOGEA-SATOM. Sur un chantier de voirie et d'assainissement situé au Bénin, j'ai pu acquérir ma première expérience de chantier en occupant le poste d'un ouvrier. Cette période en entreprise a été déterminante : à l'issue de ce stage j'ai décidé d'orienter mon début de carrière vers l'ingénierie en travaux publics, spécialisée dans les ouvrages d'arts. Mais cette spécialisation faisant intervenir des connaissances où l'expérience joue un rôle aussi important que la théorie, j'ai décidé de postuler pour ce stage en analyse de structure éolienne pour diversifier mes expériences et être polyvalent au sortir de mon cursus.

Travailler au sein de AB Engineering serait une excellente opportunité de compléter mes compétences dans le domaine de l'analyse et du dimensionnement d'ouvrage en utilisant les Eurocodes 2 ou 3. La maquette numérique étant aujourd'hui en plein essor dans le monde bâtiment et des travaux publics, j'aurais l'occasion de parfaire mes connaissances dans le BIM au travers de logiciels que je connais déjà tels que Geomensura, Tekla ou encore Robot et ainsi contribuer au succès de votre entreprise

En espérant vous avoir convaincu de la pertinence de ma candidature, j'espère avoir l'occasion de vous rencontrer très prochainement, je vous prie Madame, Monsieur, d'agréer l'expression de mes salutations sincères.

Max-Terrell GBAGUIDI.