

Téo Metral
10, Rue du Château d'eau
68150 Ostheim

teometral@gmail.com

06 95 58 51 62

AB Engineering
Tour Rosny 2, 3ème Etage
2 rue Léon Blum
93110 Rosny Sous-Bois

Madame, Monsieur,

Actuellement en 3e année d'école d'ingénieur à l'Université Technologique de Compiègne, je suis à la recherche d'un stage pour la période allant de début septembre 2020 à fin février 2021, afin d'avancer dans mon cursus. Votre entreprise m'intéressant tout particulièrement, je me permets de vous adresser ma candidature.

Agé de 16 ans lors de l'obtention de mon Baccalauréat en 2017 et sans trop savoir quel cursus suivre, j'ai décidé de m'orienter vers une CPGE, intéressé depuis longtemps par les mathématiques et la physique, mais également par les débouchés très généralistes qu'elle peut offrir. J'ai ensuite découvert l'UTC par le biais d'un proche et la filière AVI (Acoustique et Vibration pour l'Ingénieur) m'a grandement attiré.

En effet, je suis depuis tout petit un grand amateur de musique, une passion entre autres manifestée par onze années de pratique de la batterie et par la composition de MAO (Musique Assistée par Ordinateur) depuis quatre ans. L'expérience que j'ai acquise dans ce domaine m'a permis d'aborder les bases de l'analyse des signaux sonores.

J'aimerais découvrir et approfondir la thématique de l'acoustique au sein d'AB Engineering, en accompagnant, selon ses besoins et ses possibilités, son bureau d'études acoustique en tant qu'assistant stagiaire durant un semestre. Votre site web mentionne notamment son travail en relation avec le génie civil, avec les diagnostics et isolation phonique. Ce sujet, eu égard à mes activités, me passionnerait certainement.

C'est pour toutes ces raisons que je pense avoir les capacités et la motivation nécessaires pour rejoindre votre structure.

En vous remerciant par avance de l'attention que vous porterez à ma candidature, je reste à votre disposition pour un éventuel entretien à votre convenance.

Je vous prie de croire, madame, monsieur, à l'assurance de ma considération.

Téo Metral