

Lina ADACEN

à Paris, le jeudi 1 décembre 2016

39 Avenue Alexandre Gassien

95500 GONESSE

06 25 99 28 20

[lina.adacen@gmail.com](mailto:lina.adacen@gmail.com)

Objet : Lettre de candidature pour un stage en calculs de structure

Madame, Monsieur

Actuellement étudiante en Master 1 Sciences de l'Ingénieur spécialité Mécanique des Solides et Génie Civil au sein de l'Université Pierre et Marie Curie Paris 6, je vous adresse ce courrier afin de vous faire part de ma candidature pour un stage de 5 mois en calculs de structures à partir de Février 2017.

Etant passionnée par la mécanique, je souhaiterais valider mes connaissances théoriques acquises au cours de ma formation à travers un sujet d'études ou un projet sur lequel vous travaillez dans la conception ou dans le calcul de structures. J'ai en effet été très intéressée par un projet scolaire sur le dimensionnement d'un anneau aubagé monobloc (ANAM) formé de composite. J'envisage donc d'évoluer dans ce domaine.

Ma formation m'a permis d'acquérir un certain nombre de connaissances qui pourront être je l'espère utile pour votre entreprise notamment en ce qui concerne la modélisation des structures, les méthodes numériques, le comportement des matériaux et ainsi qu'en génie civil.

Désireuse d'enrichir mon parcours, je souhaite vivement rejoindre vos collaborateurs pour forger mon expérience à leurs côtés.

J'ai toujours apprécié le travail en équipe, rejoindre le domaine de l'ingénierie mécanique serait pour moi l'opportunité de faire évoluer positivement mon parcours professionnel et acquérir une expérience solide et valorisante dans ce domaine.

De nature curieuse, dynamique et persévérante, je fais preuve de précision même dans l'urgence je saurai m'investir pleinement dans des missions qui me seront proposées.

Je me tiens à votre entière disposition afin de vous démontrer mes motivations au cours d'un entretien.

Dans l'attente d'une réponse de votre part, veuillez agréer, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

Lina ADACEN