DAYET François

50 Rue du Dauphiné  
69003 Lyon

06 24 37 33 98

[francois.dayet@gmail.com](mailto:francois.dayet@gmail.com)

NTN-SNR

DPRH Service Emploi

74000 Annecy

Faite à Villeurbanne, le 22 mars 2016

Objet : Pilotage "Plan Amélioration Métier " sur Conception roulements Equipements automobiles

Madame LASLAZ,

Actuellement étudiant en 4ème année à l’INSA de Lyon en Génie Mécanique Conception, je suis à la recherche d’un stage ingénieur, pour une durée de 6 mois et pouvant débuter en Juin 2016. Passionné par la modélisation et intéressé par les simulations numériques, je suis très motivé par l’offre de stage «Pilotage "Plan Amélioration Métier " sur Conception roulements Equipements automobiles» et les missions que cette offre comprend, et je pense être la personne qu’il vous faut.  
  
En effet, lors de ma formation Génie Mécanique j’ai pu étudier précisément un brevet technique dans le cadre d’un projet dédié. A travers mes différents cours, j’ai pu utiliser le logiciel CATIA V5 et travailler sur des logiciels de simulation dont ABAQUS. J’ai aussi participé à des projets de conception qui m’ont permis de suivre le cheminement d’étude proposé par votre stage. Ainsi ma formation semble complètement adéquate aux travaux que vous proposez. Efficace et à l’écoute, mon expérience dans la vie associative m’a permis de développer un sens pragmatique et un travail d’équipe appréciés dans le monde de l’entreprise.

Le cadre de l’innovation m’a toujours motivé. Travailler sur des conceptions nouvelles et les vérifier me stimulent. De plus, le groupe NTN-SNR propose un cadre de travail privilégié où les perspectives sont multiples et stimulantes, l’entrevu lors du forum métiers m’a conforté sur ce dernier point. Je me projette très bien dans ce stage et voit comme une opportunité de travailler chez S.N.R.

Je me tiens à votre entière disposition pour tous renseignements complémentaires.

Dans l’attente de vous rencontrer, je vous prie d'agréer l'expression de mes respectueuses salutations.

François DAYET