

Epinal, le 15.11.2016

Lise MOULIN
21 allée des lavandières
69290 Saint Genis les ollières
lise.moulin1@gmail.com
0641680892

Objet : Recherche de stage de fin d'étude

Monsieur,

En 3ème année à l'ENSTIB (Ecole Nationale supérieure des technologies et industries du Bois), j'ai choisi mon parcours de spécialisation dans la chimie du bois, les bioraffineries et les matériaux. De ce fait les actions que vous menez au sein votre entreprise, m'attire plus particulièrement. Pour terminer mon cycle ingénieur à l'ENSTIB, j'ai l'opportunité d'effectuer début mars un stage de fin d'étude en entreprise. Ce stage a pour but de suivre un projet permettant d'approfondir et de mettre en pratique nos connaissances. Nous pouvons effectuer 4 à 6 mois de stage, suivant le projet et les possibilités qu'offre votre entreprise.

Je suis actuellement sur un projet de fin d'étude sur la production d'alcool furfurylique par voie blanche à partir de hêtre. Ce projet est très enrichissant pour ce qui est de la gestion, mais aussi du développement jusqu'au résultat final, et la recherche permanente de solutions. De plus, j'ai pu ainsi découvrir concrètement le milieu des bioraffineries, qui m'a réellement attiré. Convaincue par ce projet et les cours concernant cette filière je souhaite développer d'avantage mes expériences et mes savoirs à partir d'un stage industriel. L'extraction de biomasse, venant de produits connexes et la valorisation de ces composés, tels que les extractibles du pin, correspond totalement à mon projet professionnel. Je pourrais ainsi étudier le côté industriel des extractions, et les réelles applications qui lui sont liées comme par exemple dans l'alimentaire ou le cosmétique.

Dynamique, volontaire et avenante, je suis à l'aise avec la communication et rapidement autonome. De nature très curieuse, j'ai toujours été attirée par le développement des procédés et des produits au sein de l'entreprise. Mon stage en R&D au sein du Critt bois, a pu confirmer cet enthousiasme. En effet, le développement de prototype de lunettes ou la mise en place d'un procédé d'extraction m'ont donné envie de continuer dans ce domaine.

Ainsi je suis réellement motivée à l'idée de pouvoir travailler sur une mission à définir ensemble, en rapport avec un projet existant du département R&D ou sur d'autres thématiques de développement en lien avec le matériau bois.

Je vous remercie de l'attention que vous porterez à cette demande de stage et je reste à votre disposition pour toute information complémentaire.

Je vous prie d'agréer, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

Lise MOULIN