

Offre de stage

Conduites d'études stratégiques / études marchés dans le domaine des matériaux biosourcés

Contexte :

FRD et sa filiale CODEM, en tant que société d'innovation, sont 2 acteurs majeurs de la valorisation industrielle des fibres végétales issues de biomasse dans le domaine notamment du bâtiment (isolants, panneaux, bétons...) et des transports (extrusion, injection, composites...).

Notre métier consiste à rendre possible le recours à des fibres végétales pour apporter des solutions avantageuses sur les plans technologique, économique et écologique. Ainsi, FRD et sa filiale CODEM aident les industriels à ouvrir de nouveaux marchés, par leur capacité à conduire des projets de recherche appliquée en matière d'innovation produit et d'amélioration continue des performances dans le cadre de l'industrialisation de matériaux à base de fibres et charges végétales.

Cette capacité d'innovation repose avant tout sur une très bonne connaissance des marchés applicatifs, des cahiers des charges technologiques, de l'organisation des filières, des positionnement marketing des produits, des structures de prix de revient... et de l'analyse des facteurs clés de succès ou des jeux d'acteurs associés.

Missions :

Le stage ouvert a pour but de contribuer au renforcement de ce savoir-faire, en lien direct avec le Directeur Général des 2 structures, par :

- La réalisation d'études de marchés / études stratégiques d'ampleur nationale permettant de mesurer les conditions d'accès de ces marchés par des matériaux biosourcés à base de fibres végétales
- L'alimentation des bases de données (études, données...) internes, dédiées dans ce domaine
- Le renforcement de l'offre de services de FRD dans le domaine de la réalisation d'études dans cette thématique
- La commercialisation de cette offre auprès des cibles identifiées

L'enjeu de la mission est de créer les conditions de création d'un poste dédié, dans une logique de long terme au sein de l'équipe « Développement industriel - Etude ». Le (la) candidat(e) retenu(e) s'appuiera sur les travaux conduits par FRD et le CODEM depuis 2008, sur les équipes en place et sur le réseau de partenaires / experts préexistant. C'est dans ce contexte novateur et très dynamique que FRD propose ce stage.

Profil :

- Etudiant en Ecole d'Ingénieur agro – agri, Ecole supérieure du Bois, Ecole de commerce
- Capacité d'analyse, de rédaction et de synthèse de données,
- Autonomie, motivation, curiosité, force de proposition
- Anglais lu et parlé indispensable
- Maîtrise des outils informatiques et de recherche documentaire

Conditions :

- Localisation : Fibres Recherche Développement - Troyes
- Durée : 6 mois à partir de février-mars 2019
- Indemnités selon grille de rémunération de FRD
- Mise à disposition d'un véhicule et / ou remboursement des frais de déplacements.

Contact :

Pierre Bono – Fibres Recherche Développement®

Technopole de l'Aube en Champagne – Hôtel de Bureaux 2 - BP 601 – 10901 TROYES Cedex 9

Tel : 03.25.83.41.90 - Mel : pierre.bono@f-r-d.fr - www.f-r-d.fr