



From Nature to the Future

Ingénieur recherche/développement (CDI)

InoFib SAS

GRENOBLE, Campus universitaire, Rhône – Alpes, FRANCE

Descriptif du poste :

Sous la responsabilité du directeur de recherche, l'**ingénieur R&D (H/F)** aura pour activités principales de :

- Réaliser et superviser le suivi du (des) projet(s), tout en respectant la planification et les budgets
- Organiser les essais en laboratoire ou sur sites industriels et les réaliser
- Vérifier la cohérence, analyser, synthétiser et restituer les résultats
- Participer et animer différentes réunions avec les partenaires des projets
- Présenter et valoriser les résultats de recherche (forums, congrès, publications, rapports de fin de projets, livrables ...)

Profil souhaité :

- Bac+5 (cursus ingénieur ou master) et Doctorat en chimie matériaux
- Expérience significative en R&D dans le domaine de la chimie, de la chimie du bois et plus précisément des nanocelluloses
- Expérience en chimie des polymères appréciée
- Connaissances en matériau cellulosique et polymères appréciées
- Réactivité, rigueur scientifique
- Bon relationnel et aptitude à la communication
- Anglais courant indispensable

Merci d'envoyer vos candidatures par email (CV + lettre de motivation) à contact@inofib.com avant le 30 septembre 2017.



From Nature to the Future

Project Manager in Research & Development (Full-Time Permanent Position)

InoFib SAS

GRENOBLE, University Campus, Rhône – Alpes, FRANCE

Main Duties and Responsibilities:

Supervised by the R&D director, the manager will be in charge of the following tasks:

- Manage project activities within the project team ensuring project objectives and deliverables
- Prepare and perform test protocols in lab and industrial sites
- Check, analyze, sum-up and restate data obtained
- Participate and drive different meetings with partners' project
- Present and valorize research results (forums, congresses, publications, scientific reports, deliverables...)

Minimum Requirements:

- PhD or Msc in Chemistry, Polymer or material science.
- Significant experience in R&D dealing with chemistry, wood chemistry or more precisely nanocelluloses
- Experience in polymer chemistry will be appreciated
- Knowledge in cellulosic materials and polymers
- Excellent communication skills, outgoing, positive, proactive and flexible
- Fluent English

Please send your application by email (CV + cover letter) at contact@inofib.com before 30th of September 2017.