



Rejoignez nos équipes pour « Cultiver l'Humain »

Ingénieur de Recherche H/F

Le terme Ingénieur et l'emploi du genre masculin en général englobe l'Ingénieur ou l'Ingénieure. Il doit être considéré comme terme neutre, utilisé pour simplifier la lecture de l'annonce.

VOTRE MISSION

L'Ecole d'Ingénieurs de PURPAN collabore avec la start-up Selvia sur le développement de produits alternatifs au sel. Dans le cadre de cette collaboration et avec le soutien de Toulouse Tech Transfer (TTT) à travers un projet de maturation, l'Ecole recrute un(e) Ingénieur(e) de Recherche pour l'optimisation du développement de ces produits innovants qui aura pour mission la réalisation des plans d'essais prévus en concertation avec TTT et Selvia et notamment :

- la **réception, gestion et préparation** des échantillons de matières premières
- la **production des lots de produits** et leur caractérisation minérale et organoleptique pour le choix des matières premières pertinentes
- la **mise au point et l'optimisation** du procédé d'obtention du produit
- le **développement** d'un pilote préindustriel sur le/les site(s) de gisement des co-produits
- la **gestion de la relation** avec les partenaires
- la **rédaction et la présentation** des résultats obtenus

CE QUE VOUS NOUS APPORTEREZ

- Votre formation initiale **Maitrise ou diplôme d'ingénieurs** en Chimie, Génie Chimique, Agronomie, Agriculture
- Vous êtes **organisé(e), efficient(e), rigoureux(se), astucieux(se)**
- Votre maitrise des approches élémentaires de transformation de la matière (broyage, séchage, calcination...) et d'analyse d'échantillons (matière sèche, taux de cendre...)
- Vous avez éventuellement une première approche des analyses sensorielles et/ou de l'optimisation et du scale-up de procédé
- Votre **capacité à travailler en équipe**
- Votre **aisance relationnelle** en toute circonstance

CE QUE VOUS Y TROUVEREZ

- Des **horaires flexibles** et la possibilité de faire du **télétravail**
- Un **restaurant** d'entreprise
- **30 jours** ouvrés de congés payés et **13 jours de RTT**
- La possibilité de participer à des conférences, ateliers, tables rondes ou autres événements scientifiques ou philosophiques vous permettant d'être **au cœur de la réflexion sur les enjeux agricoles actuels et futurs**

NOTRE PROCESSUS DE RECRUTEMENT

A PURPAN, nous favorisons un **environnement de travail inclusif et ouvert à toutes et tous**, où chacun(e) peut s'épanouir, quel que soit son parcours ou ses caractéristiques personnelles. Aussi, les opportunités proposées s'adressent à toutes et tous, sans distinction liée à l'origine, au genre, à l'orientation sexuelle, à une situation de handicap ou à tout autre aspect de la diversité.

- **Entretiens** avec le Directeur de la Recherche et le service des ressources humaines
Nous vous garantissons 100 % de feedbacks à chaque étape du processus

Située à Toulouse, **l'Ecole d'Ingénieurs de PURPAN** a été créée en 1919 et forme des étudiants en *Agriculture, Agroalimentaire, Sciences et Humanités*. L'Ecole a une mission de service public dans les domaines de la formation, de la Recherche, de la *Coopération internationale* et du transfert de technologies. Elle accueille chaque année près de 1700 étudiants dans ses différentes formations (bac+3 à bac+6), compte près de 190 salariés dont 75 enseignants-chercheurs et 10 plateformes de recherche de haut niveau et son réseau international est déployé dans 60 pays. L'Ecole dispose d'un 2^e site, le site de Lamothe, exploitation de polyculture élevage de 229ha avec 130 vaches laitières située à 20km de Toulouse. L'exploitation fonctionne comme une entité indépendante où interagissent toutes les réalités économiques de notre secteur. »

Ce qu'il vous savoir sur le poste :

- Contrat CDD de 6 mois
- Temps plein
- A pourvoir dès que possible
- Lieu : Toulouse (31), Fr
- Rémunération selon expérience : à partir de 34k€
- Statut cadre

Pour Postuler ou si vous avez des questions:
CV+Lettre de Motivation à
Mme Emilie COUDERC :
recrutement@purpan.fr

Au plaisir de vous rencontrer !

