



## Ingénieur R&D Technologies Semences h/f

RAGT Semences, leader en production et commercialisation de semences de grandes cultures, recrute, dans le cadre d'un contrat à durée déterminée de 15 mois, un Ingénieur R&D Technologies Semences h/f, pour participer activement au développement d'innovations autour des technologies semences, basé à son site industriel des Molinières à proximité de Rodez.

### Votre mission :

Au sein du département Agronomie Innovation & Outils, vous serez rattaché à l'Expert Techno Semences et vous contribuerez :

- à la mise au point de recettes et process de techno semences (enrobage, pelliculage...)
- à la sélection, l'évaluation et la validation des produits d'enrobage et de pelliculage
- à l'évaluation et au suivi des performances des semences (tests de germination, tests vigueur...)
- au changement d'échelle du pilote laboratoire vers la chaîne industrielle (validation industrielle à des recettes et process développés)
- au suivi et à la coordination de projets R&D de techno semences

Tous ces projets nécessitent de réaliser des tests de mise au point en laboratoire, un attrait pour le travail au laboratoire est donc indispensable. Une expérience en agronomie serait également un plus.

Vous serez autonome sur la planification des essais, l'approvisionnement et la gestion des matières premières.

### Votre profil :

- formation scientifique de niveau Bac+5 en biologie végétale ou diplôme d'ingénieur en agronomie idéalement souhaité ou formation de niveau inférieur avec une expérience significative en techno semences
- maîtrise impérative de l'anglais
- aptitudes organisationnelles et relationnelles + créativité + esprit d'initiative et d'équipe

### Vos conditions d'emploi :

Lieu : Rodez, Aveyron, Occitanie

Type de contrat : CDD (15 mois)

Temps de travail : temps complet

*RAGT s'engage pour la diversité par la mise en œuvre d'une politique de recrutement inclusive, notamment en faveur de personnes en situation de handicap.*