



## **INCérès recherche un Ingénieur Technique Régional en septembre 2025 pour se développer sur les grandes-cultures :**

### **L'entreprise :**

INCérès, acteur engagé dans la transition écologique, est une start-up dynamique qui œuvre depuis 2021 pour le développement de solutions durables au service de la protection des cultures. Spécialisée dans la création de biosolutions innovantes à base d'huiles essentielles, notre entreprise se consacre actuellement à la lutte contre des ravageurs tels que *Drosophila suzukii* et les pucerons.

En pleine phase de croissance, nous avons ouvert un laboratoire de R&D en 2024 et sommes actuellement en train de structurer une équipe de terrain pour répondre à nos différents enjeux de développement.

### **Les Postes :**

Pour avancer dans son développement et lancer une première mise en marché de ses solutions sur les grandes cultures, et particulièrement les cultures industrielles (betteraves, plants de pomme de terre...), l'entreprise souhaite recruter **un Ingénieur Technique Régional** sur la :

- **Région Hauts de France** dans son ensemble - *avec une extension possible sur les départements du Nord de L'ile de France (Val d'Oise et Seine-et-Marne), et sur les départements des Ardennes et de la Marne.*  
**Poste en télé-travail sur la zone, idéalement situé dans le triangle (Amiens /Arras /Laon)**

L'Ingénieur Technique Régional (ITR), sera en télétravail et sera placés sous la responsabilité du Responsable de Secteur Nord/Grand-Est

### **Vos missions :**

L'ITR représente sur son territoire les biosolutions développées par la société INCérès. Il aura notamment pour missions :

1. **Le support technique auprès des organismes prescripteurs sur leur territoire :**
  - Il agit comme relais technique auprès des chambres d'agriculture, des organisations de producteurs et des instituts techniques, soutenus par les responsables techniques et marketing nationaux.
2. **Le support technique auprès des distributeurs dans leur zone géographique :**
  - Il conçoit et valide les itinéraires de production intégrant les biosolutions d'INCérès avec les services techniques des distributeurs.
  - Il participe au référencement commercial des solutions en collaboration avec leur responsable de secteur.
  - Il coordonne et dynamise les équipes de technico-commerciaux des distributeurs partenaires.

### 3. Les démonstrations et animations :

- Il organise des démonstrations d'essais des biosolutions, qu'elles soient déjà en vente ou en cours de développement, auprès d'agriculteurs de leur territoire.
- Il anime ce réseau d'agriculteurs testeurs.

#### Profil recherché :

- **Ingénieur agronome** ou assimilé, expérience similaire souhaitée dans le développement de biosolutions agricoles, mais profil de débutant accepté si grande capacité d'intégration au projet de l'entreprise.

#### Compétences techniques (savoir/savoir-faire) :

- Connaissance des itinéraires techniques agricoles (une bonne connaissance de l'arboriculture est un atout)
- Expérience en coordination de projets
- Expérience à la conduite d'expérimentations en agriculture
- Maîtrise du Pack office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook, Teams)
- La maîtrise d'outils numériques et des réseaux sociaux professionnels est un vrai plus.
- Maîtrise de l'anglais

#### Compréhension comportementales (savoir-être) :

- Capacité à se projeter dans un environnement de jeune société innovante : flexibilité, adaptabilité et changement de stratégie en cours de saison
- Rigueur et organisation dans le travail
- Force de conviction et aisance à l'oral
- Sens aiguisé pour le relationnel et la prise d'initiative
- Personnalité positive, passionnée et engagée dans le projet d'entreprise
- Bonne capacité d'intégration et d'autonomie dans un poste en télétravail
- Capacité à favoriser un environnement de travail positif et collaboratif

#### Conditions d'embauche :

- CDI
- Salaire selon expérience
- Ordinateur + téléphone
- Mutuelle d'entreprise
- Voiture de fonction

Si vous êtes intéressé(e) par ce poste, merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation), à l'attention d'Inès Taurou, la fondatrice, **au mail suivant** :

[ines.taurou@inceres.fr](mailto:ines.taurou@inceres.fr)