



INCérès recherche un(e) Responsable Technique et Marketing grandes cultures et cultures industrielles– prise de fonction en septembre 2024 :

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 recruter une équipe technique dans le but d'étendre notre champ d'action à l'ensemble du territoire métropolitain.

Bien que nous développons nos propres biosolutions en interne, nous aspirons également à devenir un acteur clé dans la mise en marché de biosolutions innovantes, biocontrôles et biostimulants, créées par d'autres start-ups/sociétés. Cette vision est portée par notre double compétence, basée sur une connaissance approfondie des marchés agricoles en complément d'une expertise technique solide pour accompagner l'adoption de nouvelles pratiques directement sur le terrain.

Le Poste :

Pour avancer dans ses projets de développement technique, l'entreprise souhaite recruter un(e) Responsable technique et marketing spécialisé(e) en grandes cultures et cultures industrielles, pour prendre en charge le développement des biosolutions de l'entreprise. Dans une première phase, il/elle aura notamment la responsabilité du développement de la solution contre les pucerons en grandes cultures.

Le/la Responsable Technique et Marketing, sera basé(e) idéalement sur la moitié Nord de la France, en télétravail.

Vos missions :

Rattaché à la Responsable Technique et Marketing Lead, le Responsable Technique et Marketing Grandes cultures est l'expert national des biosolutions en développement et à venir sur son marché de référence ; ici, les grandes cultures et cultures industrielles, dont la betterave et la pomme de terre. Il aura notamment pour mission :

1. **La gestion des programmes d'expérimentation au champ des biosolutions sur son segment de marché :**
 - Il gère le budget, planifie, organise et programme les essais BPE à réaliser sur son marché avec les prestataires, les instituts techniques et les services techniques de distribution les plus adaptés pour chacune de ses filières.
 - Il établit les protocoles d'essais de démonstration au champ menés chez des producteurs.
2. **Il coordonne et fédère techniquement les Ingénieurs Techniques Régionaux (ITR) :**
 - Sur l'établissement et le maintien des relations avec les organismes prescripteurs et les services techniques des distributeurs en région.

- Sur les réseaux de démonstrations de producteurs menés annuellement sur tous les bassins de production français.
3. **Il est le représentant auprès de la prescription nationale :** Instituts techniques, instituts de recherche, organismes du ministère.
 4. **Il fait le lien avec le service R&D et réglementaire sur son segment de marché :**
 - Il est le garant des données réglementaires, techniques, modes d'action, conditions d'application et compatibilité des produits sur son segment de marché pour le service technique et commercial.
 - Il collabore avec le service réglementaire dans le cadre des projets d'AMM.
 5. **Il prépare les supports techniques et marketing pour son segment de marché.**
 6. **Il analyse et projette les marchés cibles et les parts de marché potentielles des biosolutions en développement ou à venir sur son segment de marché.**

Profil recherché :

- **Ingénieur agronome** ou assimilé avec un minimum d'expérience (3 ans et plus) :
 - Dans un poste technique et marketing pour une firme de l'agro-fourriture ou distributeur.
 - Dans le développement technique de solutions de biocontrôle et biostimulants

Compétences techniques (savoir/savoir-faire) :

- Connaissance des itinéraires techniques des grandes cultures et cultures industrielles
- Expérience à la conduite d'essais BPE sur des projets de biocontrôle et/ou biostimulant en agriculture.
- Capacité à faire des projections marketing
- Expérience en coordination/management d'équipe
- 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

Compréhensions 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