

FICHE DE POSTE n ° T 04431 (04155)

dates de	création initiale :	20/03/2026
	dernière actualisation :	20/03/2026
	mise en ligne :	14 avril 2026

Date limite de dépôt de candidature : 16 mai 2026

IDENTIFICATION DU POSTE				
Intitulé du poste : <i>(au regard du répertoire des métiers)</i>	Ingénieur(e) en Agronomie			
Classification au tableau des effectifs (TE) :	statut	catégorie	cadre d'emploi	grade
	Fonctionnaire ou Contractuel	A	Ingénieurs territoriaux	Ingénieur
Métier(s) exercé(s) : <i>(au regard de la cartographie des métiers du Département)</i>	Ingénieur(e) agronome			
Direction :	LDAR			
Service/Pôle, UD/CE, UTAS, Collège :	Département Innovation et Transfert Agronomiques			
Lieu de travail :	Pôle du Griffon Barenton-Bugny			

MISSIONS
<ul style="list-style-type: none"> • Suivi de clientèle et contact avec les partenaires du laboratoire • Contribution à l'interprétation des analyses, conseil auprès des clients • Représentation du laboratoire et expertise au sein d'instances agronomiques nationales • Contribution à la conception et au suivi scientifique et technique des outils de diagnostic et conseils de fertilisation • Animation ou participation à des projets de recherche et de développement (travaux scientifiques, montage, conduite, suivi)

ACTIVITES	
<u>Principales</u> Aspects commerciaux : <ul style="list-style-type: none"> • Fidéliser les clients, • Rechercher de nouveaux débouchés • Répondre de manière proactive aux besoins et demandes spécifiques des clients Aspects techniques : <ul style="list-style-type: none"> • Assurer l'interprétation des analyses • Assurer la communication technique et scientifique et la formation en agronomie • Assurer la veille scientifique et technique • Effectuer le montage, la conduite et l'animation de projets agronomiques • Proposer et concevoir de nouveaux services • Expertise dans le domaine de la gestion de la fertilité des sols (COMIFER, ...) 	<u>Spécifiques</u>

ENVIRONNEMENT ET RELATIONS		
A l'intérieur du service	Avec d'autres services du Département	Avec l'extérieur
<ul style="list-style-type: none"> - Responsables de Pôle - Responsables techniques et d'analyses - Techniciens - Assistant(e)s techniques - Services administratifs 		<ul style="list-style-type: none"> - Clients : agriculteurs, coopératives... - Instituts de recherche, instituts techniques, organismes consulaires et de développement agricole - Administration

Supérieur hiérarchique direct (fonction)	Responsable H/F Département Innovation et Transfert Agronomiques
---	---

PARTICULARITES

Missions d'encadrement exercées	OUI/NON	Nombre d'agents par catégorie		
	Non	A	B	C
Conditions d'exercice et sujétions particulières	Ponctuellement lors des campagnes d'analyses, contribue à la formation et l'encadrement d'agents contractuels ou stagiaires			

COMPETENCES NECESSAIRES

SAVOIRS	Niveau recherché		
	connaissances de base	maîtrise	expertise
Connaissance du monde agricole et des filières		X	
Agronomie générale		X	
Chimie	X		
Outils informatiques, bureautique, requêtage...		X	
Développement et programmation informatique	X		
Statistiques		X	
SAVOIRS-FAIRE	Niveau recherché		
	connaissances de base	maîtrise	expertise
Conseils auprès d'agriculteurs et de techniciens pour la fertilisation		X	
Animation de projet		X	
Capacité d'analyses et de synthèse		X	
Capacité de rédaction		X	
SAVOIR ETRE (qualités)			
Rigueur, organisation, fiabilité			X
Capacité d'adaptation et d'apprentissage			X
Sens du contact			X
Curiosité et aptitude au diagnostic			X
Autonomie et esprit d'initiative			X
Travail en équipe			X