

DEMANDE DE PROFIL IT

RÉFÉRENCES

Numéro de la demande : 000011949N

Numéro de profil :

Intitulé de la demande : Ingénieur d'étude conception analyse et valorisation

Structure porteuse : ACT

Entité de rattachement : DS

Centre de recherche : Centre de recherche Occitanie-Toulouse

Unité d'affectation : AGroécologie, Innovations,territoires

Site WEB : <https://www6.toulouse.inrae.fr/agir>

Adresse du site d'affectation : CHEMIN DE BORDE-ROUGE
31320 CASTANET-TOLOSAN

Lieu de travail :

Région : OCCITANIE TOULOUSE

Contact : Danielle GALLIANO

Téléphone : 0677145130

Adresse électronique : danielle.galliano@inrae.fr

Autre contact : Frederic WALLET

Téléphone : 0685455951

Adresse électronique : frederic.wallet@inrae.fr

DESCRIPTION DE L'EMPLOI

Identifiant de l'emploi : D2A41

Libellé de l'emploi : Ing. d'études production traitement analyse données enquêtes

Définition de l'emploi : Concevoir (dans le cadre d'un projet de recherche ou d'étude) et mettre en oeuvre tout ou partie d'un protocole de collecte et traitement de données ou corpus ; participer au choix, mobiliser et adapter les méthodes propres aux sciences humaines et sociales en relation avec les problématiques du collectif de recherche

Corps : Ingénieur d'Etudes

Grade :

BAP : D : Sciences humaines et sociales

Environnement, missions et activités (*lieu d'exercice, conditions de travail particulières, contraintes*)

L'IE sera basé(e) sur le Centre INRAE Occitanie de Toulouse à Castanet-Tolosan (31) et sera membre de la cellule d'animation nationale du programme TETRAE (Transition en Territoires de l'agriculture, l'alimentation et l'environnement) composée actuellement de deux animateurs nationaux (une DR et un IR) et rattachée à la Direction Scientifique de l'agriculture d'INRAE.

Il/elle sera affecté(e) à l'UMR AGIR qui rassemble environ 50 chercheurs INRAE et environ 20 enseignants-chercheurs INPT dans les domaines de l'agronomie, l'écologie, la zootechnie, la modélisation et les sciences humaines et sociales et, plus spécifiquement, dans l'équipe Odycée de l'UMR AGIR (Organisations, DYnamiques des Connaissances et des innovations dans les filiEres et les tErritoires) constituée de 21 chercheurs, ingénieurs de recherche et enseignants chercheurs en économie, gestion, sociologie, géographie et psychologie sociale.

Sous la responsabilité des animateurs nationaux du programme TETRAE, l'IE devra contribuer à l'animation de ce programme de recherche en partenariat qui à partir de 2021 prend la suite du programme Pour et Sur le Développement Régional (PSDR). Il/elle devra faire la démonstration d'une expérience significative en matière d'animation de projet et de dispositifs de recherche en partenariat, et d'analyse des dynamiques collaboratives qui s'y mettent en oeuvre. Il devra être force de proposition sur les dispositifs et outils favorisant la mobilisation des parties prenantes et dans la définition des stratégies de dissémination des résultats des projets de recherche et d'élaboration des supports de communication permettant leur appropriation par différentes catégories de cibles. L'IE viendra renforcer les compétences de l'UMR sur l'accompagnement de la transition agro-écologique et sera plus précisément impliqué(e) dans les travaux menés au sein de l'équipe Odycée. Il aura comme coeur de métier un travail de co-conception, analyse et valorisation d'un dispositif de recherche en partenariat.

La mission sera composée de tâches variées :

Dans un premier temps il sera attendu de l'IE recruté(e)

- L'appui à la définition du contour du programme TETRAE et à l'organisation du processus de sélection des projets
- La prise en charge de la construction et gestion du site Internet TETRAE, et l'animation des actualités sur les réseaux sociaux
- La conception et suivi de la stratégie de communication liée aux recherches participatives et en partenariat.

Tout au long du programme l'IE aura pour mission

- La participation et contribution à l'organisation des réunions des instances de gouvernance du programme (logistique, animation, compte-rendu)

- Le suivi des animations nationales et la contribution à la rédaction de documents de présentation des résultats du programme TETRAE.
 - Il/elle sera responsable de la constitution d'une base de données numérique rendant compte de l'ensemble des valorisations scientifiques et partenariales issues des projets.
 - Il/elle interviendra en appui au travail de suivi puis d'évaluation des projets par le Conseil Scientifique
- Dans un second temps l'IE aura également en charge
- La rédaction de notes de synthèse (littérature scientifique et institutionnelle)
 - La contribution aux analyses portant sur les pratiques de recherche et l'impact des projets menés dans TETRAE
 - La contribution à l'organisation de manifestations scientifiques

Compétences

- Savoir élaborer les outils de collecte (questionnaires, entretiens, études de cas, observations de terrain, monographies...)
- Savoir organiser un corpus de données, textes ou documents en vue de son exploitation
- Savoir produire des résultats
- Savoir exploiter une base de données
- Rédiger des rapports ou des documents
- Savoir restituer les résultats d'une étude ou recherche à différents publics
- Travailler en équipe
- Curiosité intellectuelle
- Sens critique
- Capacité de conceptualisation

Diplôme réglementaire minimum exigé :

- II Licence, Maîtrise, Master 1

Formation, compétences et expérience:

Formation recommandée/souhaitée

- Formation initiale ou continue sur les problématiques d'innovation et de recherche collaborative

Expériences recommandées/souhaitées

- Animation de projet et/ou de réseau

Compétences recherchées (sous forme de tirets) :

- Piloter un projet
- Veille scientifique
- Rédiger et mettre à jour des documents de valorisation
- Animer une réunion
- Sens de l'organisation
- Aptitude à la communication des résultats de recherche
- Capacité de conceptualisation et d'analyse
- Bon relationnel
- Capacités de synthèse
- Autonomie
- Rigueur, fiabilité
- Capacités d'animation des réseaux sociaux
- Capacités d'usage des outils de PAO
- Appétence de les recherches en partenariat
- Appétence pour le transfert de connaissances
- Appétence pour la recherche pluridisciplinaire
- La sensibilité aux enjeux de développement territorial est un plus

CAMPAGNE

Campagne : /

Année de recrutement envisagée : 2021