

Poste proposé	Chargé.e de projet réseau de recherche participative pour la transition écologique et solidaire
Nom de la structure	Université de Lille
Site d'affectation	Campus Cité scientifique, 59650 Villeneuve d'Ascq
Responsable(s) hiérarchique(s)	Responsable de la recherche participative
Relations fonctionnelles	Directeur de la Valorisation de la Recherche Cheffe de la Valorisation économique et sociétale de la recherche Coordinateur de la Boutique des sciences

CONTEXTE DU POSTE

La Boutique des sciences de l'Université de Lille travaille à promouvoir et mettre en œuvre des recherches participatives. Elle vise à répondre aux demandes de recherche émises par les organisations de la société civile à but non lucratif (association, collectif). Elle accompagne les recherches en favorisant la co-construction et la participation des parties prenantes tout au long du projet. Ces recherches participatives permettent non seulement d'augmenter l'autonomie et les compétences des demandeurs mais aussi de développer et de mettre à disposition des connaissances d'intérêt général. L'Université de Lille couvrant de nombreux champs disciplinaires, les recherches peuvent être sollicitées par exemple pour questionner/évaluer des pratiques, faire un constat ou obtenir des préconisations et ainsi aider à la prise de décision pour l'action dans différents champs, des sciences exactes aux sciences humaines et sociales. La Boutique des sciences appuie son action sur la démarche et les outils de la recherche action participative et sur son expérience accumulée depuis 2015.

Depuis 2021, la Boutique des Sciences, soutenue par l'ADEME, met en œuvre le programme recherche participative pour la transition écologique et solidaire. L'objectif, au terme de la programmation actuelle serait d'être en capacité de répondre à l'appel à projet, en tant que structure relais, des Programmes d'Actions de Recherche Concertés (PARC) portés par l'ADEME.

Les PARC développent 4 thématiques prioritaires : la préservation et la restauration des milieux et ressources, l'économie circulaire dans une optique de résilience, les systèmes énergétiques et industriels bas carbone et la transition écologique et la société.

MISSIONS ET ACTIVITES DE LA FONCTION

Missions

Le poste a pour finalité la préfiguration de la structure relais suivi par sa mise en place. L'objectif est de favoriser la collaboration entre les acteurs des territoires de la région Hauts-de-France et le monde académique pour des projets de transition écologique et solidaire.

Cette mission développera les actions suivantes :

- 1 - Suivre et échanger avec l'ADEME sur la mission
- 2 - Échanger et capitaliser entre autres relais régionaux des PARC
- 3 - Réaliser un état des lieux à l'échelle régionale des acteurs et des projets de recherches en cours en lien avec le sujet des transitions écologiques et solidaires
- 4 - Faire émerger des problématiques de terrains
- 5 - Favoriser la création de partenariats/consortiums entre les communautés d'acteurs
- 6 - Apporter un appui au suivi des projets
- 7 - Capitaliser et valoriser les résultats de recherche à l'échelle régionale

Activités

- Réalisation d'une cartographie des acteurs pertinents et de leurs liens à travers un "mapping" afin d'avoir une vision consolidée des acteurs régionaux impliqués ou susceptibles d'être impliqués dans les recherches sur la transition écologique et solidaire.

- Réalisation d'un état des lieux initial des projets de recherche au début de la mission (réalisés, en cours, à lancer) en lien avec les thématiques des PARC.

- Réalisation d'une veille continue sur l'actualité de la recherche liée aux thématiques des PARC dans son périmètre régional. Ce suivi comprend le suivi des projets en structuration au niveau régional, l'évolution des acteurs autour des thématiques des PARC, la recension au fil de l'eau des séminaires, des colloques, des publications, des événements scientifiques, dont les thèmes et enjeux de recherche rejoignent les thématiques du PARC.

- Organiser des ateliers de co-construction en utilisant la méthodologie de la recherche action participative auprès d'acteurs et de chercheurs de l'ensemble de la région. Ces ateliers permettront d'identifier les besoins de terrain, de faire émerger et de préciser les problématiques des territoires. L'objectif est d'aider les acteurs du territoire à identifier leurs problématiques et à les formuler en question de recherche mais aussi de créer et d'animer des communautés de dialogue entre acteurs des territoires et acteurs académiques.

- Participation avec le réseau des relais locaux aux réunions dédiées par PARC pour partager les avancées locales des PARC au sein du réseau des relais locaux (mise en réseau, partage des problématiques de terrain, des avancements des projets, des avancements sur la valorisation et la capitalisation etc.).

- Mettre en place un COPIL ainsi que des points réguliers avec la direction régionale de l'ADEME et les coordinateurs R-D de l'ADEME.

QUALIFICATIONS REQUISES

Formation

Formation initiale de niveau master, ingénieur ou doctorat, idéalement dans les SHS en lien avec les thèmes de l'ADEME (transition écologique et énergétique, environnement, développement durable).

Expérience souhaitée dans l'animation de réseaux d'acteurs et/ou la recherche participative

Compétences requises

- Animation de réseau d'acteurs et gestion de projet
- Maîtrise d'outils informatiques permettant les travaux à distance (par exemple ZOOM, Mural...)
- Capacité de veille sur les sujets de la transition écologique et solidaire
- Maîtrise rédactionnelle
- Travail en équipe
- Adaptation et autonomie
- Ouverture d'esprit et curiosité

CONDITIONS d'EXERCICE

Poste à temps complet. CDD jusqu'à octobre 2024, renouvelable.

Catégorie A de la fonction publique

Rémunération : 2200€ brut par mois.

Lieu d'exercice :

- Villeneuve d'Ascq - Cité Scientifique de (15 minutes de Lille en métro)
- Avec déplacement sur les territoires des Hauts-de-France
- Activités certains soirs et week-ends

Date de prise de fonction souhaitée : 1^{er} novembre 2023.

Candidature Lettre de motivation, CV et, si le candidat le souhaite, lettre(s) de recommandation à adresser exclusivement par e-mail avant le 15 octobre 2023 à

bertrand.bocquet@univ-lille.fr et thomas.cazin@univ-lille.fr