



<https://latribunelibre.com/emploi/charge-e-de-projet-labo-citoyen-f-h>

Chargé.e de projet Labo citoyen F/H

Description

Emploi ouvert aux agents contractuels uniquement

CDD de projet 1 an (renouvelable) à pourvoir à compter du 01/02/2026

Catégorie : A Corps : Ingénieur d'études

Rémunération selon grille de la Fonction Publique

La fiche de poste détaillée est consultable sur le site de l'Université de Strasbourg

Organisme employeur
UNIVERSITE DE STRASBOURG

Type de poste
Temps plein

Secteur
ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

Lieu du poste
67482, STRASBOURG,
STRASBOURG, France

Date de publication
21 octobre 2025 à 13:06

Valide jusqu'au
20.11.2025

Mission :

Au sein du « Labo citoyen », et en transversalité avec les chargées de projet déjà en poste, le/la chargé.e de projet aura pour mission d'accompagner l'émergence et le déploiement de démarches co-construites avec le territoire alsacien et de développer les activités de recherches participatives de l'Université de Strasbourg qui associent de nouveaux acteurs à des projets et programmes de recherche, qu'ils soient initiées par des citoyens (associations, habitants, collectifs) ou par des chercheurs et laboratoires.

La personne recrutée aura plus particulièrement en charge l'activité de formation (coordination et animation) et le déploiement international du Labo citoyen.

Activités principales :

Accompagnement au montage et au pilotage des projets de recherches et sciences participatives

- En appui des chargées de projet « Labo citoyen » déjà en poste, accompagner les enseignant.e.s-chercheur.euse.s associé.e.s à des acteur.ice.s de la société civile dans le montage de leurs projets en recherches et sciences participatives.
- Gérer les différentes étapes de traitement des demandes (réception, organisation de leur évaluation, identification des partenaires potentiels, réponse à la demande).
- Intermédiation dans le cadre de démarches de recherche participative impliquant des acteur.ice.s académiques et non académiques.
- Assurer une veille sur les recherches et sciences participatives en interne et en externe. Exploiter les informations en les diffusant aux parties prenantes.
- Constituer et gérer un corpus documentaire, identifier les ressources sur supports variés associées aux projets.

Développer la stratégie internationale du pôle

- Dans une dynamique de collaboration et en accord avec la stratégie du Pôle OPUS, suivre les différents projets internationaux et être force de proposition. Participer de façon active aux événements internationaux liés.
- Contribuer activement au réseau d'universités européennes EPICUR et au groupe de travail « Citizen science ».
- Connaître et opérer une veille sur l'actualité des projets et la bibliographie internationale liée aux RSP

[...] **Fiche de poste détaillée disponible sur le site de l'Université de Strasbourg.**

Contacts pour renseignements sur le poste :

Emeline Dufrennoy, Responsable du pôle OPUS – Open University of Strasbourg

Qualifications

Profil recherché :

Domaines de formation

Formation en recherches et sciences participatives, sciences de l'éducation, ingénierie pédagogique, démarches participatives, médiation culturelle et scientifique, STS (Science & Technology Studies).

Expériences appréciées

Dans les démarches participatives, le domaine de la recherche, l'ingénierie pédagogique ou dans la diffusion culturelle et scientifique.

Dans l'organisation et le suivi logistique de formations, d'enseignements ou d'animations scientifiques.

Expérience passée dans un poste au sein de l'ESR.

Expérience professionnelle ou bénévole dans des milieux non académiques (e.g. activités associatives, enseignement, culture scientifique...).

Pratique de l'allemand et/ou d'une langue régionale.

Connaissances professionnelles

- Langue anglaise : C1 (cadre européen commun de référence pour les langues).
- Curiosité et intérêt pour les pratiques de recherche dans des cadres académiques et non académiques.
- Connaissances des débats et controverses sciences-sociétés (éthique, méthodologie)
- Connaissance de l'organisation et du fonctionnement de l'enseignement supérieur et de la recherche publique.

Compétences opérationnelles

- Ingénierie de la concertation et de la participation
- Connaissance en facilitation et animation de collectifs
- Bonne maîtrise de la gestion et de la coordination de projet
- Capacité à développer un réseau

- Capacité à mettre en oeuvre un plan d'actions en cohérence avec les missions, les objectifs et les moyens humains et matériels assignés
- Qualités rédactionnelles et de synthèse
- Aisance à l'oral
- Capacité à faire de la recherche bibliographique
- Bonne maîtrise des techniques de communication, des réseaux professionnels, de l'outil informatique et de ses applications (bureautique, communication, enseignement à distance, CRM).

Compétences comportementales

- Autonomie et capacité d'organisation.
- Bon relationnel pour le travail en équipe, capacité de dialogue.
- Créativité et sens de l'innovation, curiosité intellectuelle.
- Réactivité et capacité d'analyse et d'adaptation.