

# Collaborateur-assistant en gestion de projet de recherche



Le laboratoire DIPHE (Développement, Individu, Processus, Handicap, Education) rassemble des chercheurs développant des recherches dont les travaux visent à mieux comprendre les problématiques psychiques, les besoins, les ressources et les processus d'adaptation mis en place par les sujets en développement et confrontés à des expériences de vie les fragilisant.



https://diphe.univ-lyon2.fr/

Ingénieur d'études

CDD à temps partiel

Durée contrat : 6,6 mois à 50% à partir de mai 2023

Rémunération : 1320 € brut/mois

Localisation : Laboratoire DIPHE Université Lumière Lyon 2

5, av. Pierre Mendès France

69676 Bron

## Présentation du poste

Le poste sera rattaché au laboratoire DIPHE. Il s'inscrit dans le cadre d'un projet de recherche intitulé Pause-Ressource, financé par l'Université Lumière Lyon 2 dans le cadre de l'Appel A Projets Pluridisciplinaires Interne (APPI 2023), sur la promotion du bien-être dans les restaurants scolaires et pendant la pause méridienne à l'école, d'une durée de 24 mois, qui a débuté en février 2023.

### **Missions principales**

Sous l'autorité du porteur scientifique du projet Pause-Ressource, Pr. Rebecca Shankland, le collaborateur ou la collaboratrice d'études sera responsable de la gestion et du suivi du projet pendant toute la durée de celui-ci.

## Activités principales : Gestion de projet

- Mobilisation et relation avec les partenaires (5 laboratoires de recherches et 1 ONG partenaires du projet) et compte-rendu de réunions
- Organisation des différentes actions sur le terrain et coordination des stagiaires
- Coordination du recrutement des participants (consentement, questionnaires, outils d'observation)
- Participation à la collecte des données, à la préparation et à l'analyse des données
- Participation à la rédaction du rapport intermédiaire

#### **Compétences attendues**

- Maitrise de la coordination de projet
- > Sens de l'organisation et de l'anticipation
- Rigueur
- Connaissance des outils de collecte et le traitement des données (logiciels de questionnaires en ligne, logiciels d'analyse des données)
- Compétences communication scientifique
- Compétences préparation de bases de données
- Compétences rédactionnelles

#### Pré-requis

Master 2 en psychologie, nutrition ou santé publique.

Expérience de recherche et de coordination de projet.