

Nîmes Université recrute un.e
Ingénieur.e d'étude (H/F)

Catégorie / corps équivalent	IGE
Fiche REFERENS RÉFérentiel des Emplois-types de la Recherche et de l'ENseignement Supérieur	BAP D – EA41
Type de recrutement	Poste ouvert aux uniquement contractuels
Affectation	Nîmes Université – UPR APSY-V Site de Vauban – Rue du Docteur Georges Salan – 30021 Nîmes
Quotité de travail	50%
Prise de fonction	1 ^{er} novembre 2025
Rémunération	Rémunération à l'échelon 1 à la prise de fonction

I. Présentation de l'université

Nîmes Université compte environ 5800 étudiants répartis dans 5 facultés (Droit Economie Gestion, Design, Lettres Langues Histoire, de Psychologie et des Staps, Sciences) et 3 sites.

II. Présentation du service

La personne recrutée sera intégrée à l'UPR APSY-V (Activités Physiques et Sportives et processus PSYchologiques : recherche sur les Vulnérabilités) qui vise l'étude du rôle de l'activité physique et/ou des processus psychologiques dans la majoration ou la diminution des risques encourus ou perçus des populations vulnérables. Elle met à profit, autour d'objets d'étude communs, les différentes compétences d'enseignants-chercheurs en Psychologie et en STAPS de Nîmes Université.

III. Description du poste

Missions

La personne recrutée interviendra dans le cadre de plusieurs projets de recherche réalisés dans le cadre de l'UPR APSY-v, et notamment au sein du projet d'entretiens menés auprès de parents et de professionnels pour comprendre la motricité et l'activité physique de l'enfant, du projet de construction de questionnaire sur les ressources psychologiques et une participation ponctuelle au sein du projet APPAPA qui vise à étudier la place des personnes âgées dans les programmes d'activités physiques. Dans le cadre de ces trois projets portant sur différentes populations vulnérables (personnes atteintes d'endométriose, personnes atteintes d'autres pathologies), la personne recrutée aura pour principales missions de recruter des participants, de recueillir des données, et de les analyser. Ces différentes missions s'inscriront dans le cadre de la chaire développée au sein de notre UPR portant sur les vulnérabilités.

Activités principales

Dans le cadre de ces études, les principales missions de la personne recrutée seront les suivantes :

- Assurer une veille scientifique
- Participer à la réalisation de protocoles de recherche
- Recueillir des données (questionnaires sur plateformes en ligne (p.ex. Qualtrics, m-path), recensement de structures, entretiens semis directifs et transcriptions)
- Coder et analyser des données
- Participer à la valorisation des données

Compétences requises

- Connaitre les méthodes de recueil de données basées sur la construction et l'implémentation de questionnaires
- Savoir mener des entretiens et transcrire les derniers.
- Savoir extraire les données et exploiter une base de données (manipulation de données quantitatives et qualitatives)
- Savoir analyser les données (p.ex., analyses relatives à la validation de questionnaire)

Qualités professionnelles requises

- Disponibilité, régularité, rapidité d'exécution, gestion optimale du temps de travail, sens de l'organisation, esprit d'équipe, polyvalence, autonomie, bon relationnel, bonne capacité d'analyse et de rédaction

Profil recherché

Niveau de diplôme requis : Minimum Bac +5

Domaine : Psychologie et/ou STAPS

Expérience professionnelle : débutant.e accepté.e

Pour faire acte de candidature

Veillez déposer votre curriculum vitae et votre lettre de motivation sur l'application de recrutement :

<https://recrutement.unimes.fr/>

Autres renseignements

Compléments rémunération :

Versement d'un supplément familial de traitement (SFT) pour les personnes ayant des enfants à charge.

Renseignements sur le poste

Caroline BERNAL (projet motricité de l'enfant) – Caroline.bernal@unimes.fr

Nicolas PELLERIN (projet questionnaire Ressources Psychologiques) – nicolas.pellerin@unimes.fr

Géraldine ESCRIVA-BOULLEY - geraldine.escriva-boulley@unimes.fr

Renseignements sur le recrutement

Direction des ressources humaines – Clément SANCHEZ / Audrey DAUMAS – recrutement@unimes.fr