

Campagne d'emplois ATER 2025
FICHE DE POSTE

Université J. MONNET - ST ETIENNE		Localisation du Poste : Saint-Etienne
IDENTIFICATION DU POSTE	Section CNU : 74 STAPS	Composante : FST
	Nature : ATER temps plein 1 an du 01 09 2025 au 31 08 2026	Laboratoire de recherche : LIBM
Date de début d'engagement :		1^{er} septembre 2025

Enseignement et activités administratives et collectives

Les enseignements et responsabilités pédagogiques de ce poste s'inscriront dans les formations du Département STAPS (Faculté des Sciences et techniques), notamment en Licence 3 Entraînement Sportif et en Master 1 et Master 2 EOPS parcours « Evaluation et Ingénierie de la Performance Sportive ».

Plus spécifiquement, les enseignements concernés seront des CM, TD et TP dans les sciences de la vie et en particulier la biomécanique appliquée à l'entraînement sportif, les bases d'informatique et de statistiques, ainsi que l'analyse des données et l'informatique avancé (programmation sous visual basic, R ou langage similaire pour l'analyse des données appliquée à la performance sportive).

La personne recrutée contribuera également au suivi des stages et évaluations de mémoire et oraux dans les filières Licence Entraînement Sportif, et Master 1 et 2 EOPS.

Recherche

La politique de recherche du LIBM s'inscrit dans les domaines de la santé, l'ingénierie, le sport, l'activité physique et la prévention, des aspects les plus fondamentaux jusqu'à la valorisation. Les attendus de ce recrutement en termes de recherche concernent les sciences de la vie : la physiologie et/ou la biomécanique de l'exercice, et de l'activité physique, avec des applications principales à la performance et/ou la santé.

La personne recrutée pourra ainsi intégrer principalement les équipes Sport Performance and Injury Prevention (SPIP) et Physical Activity and Fatigue (PAF) du LIBM, et y développer une recherche de pointe grâce à un environnement très favorable sur les plateaux techniques de la Faculté de Médecine et de l'IRMIS.

Personne(s) à contacter :

Enseignement : jean.benoit.morin@univ-st-etienne.fr

Recherche : thomas.lapole@univ-st-etienne.fr