

Offre de Stage Recherche CREAD/3A2P

Promotion de l'Activité Physique

Thématiques : Psychologie du Sport et de la Santé ; Activité Physique ; Motivation ; Jeux vidéo actifs

Environnement scientifique : Équipe multi-sites et sous double tutelle de l'Université Rennes 2 (R2) et de l'Université de Bretagne Occidentale (UBO), le CREAD fédère des chercheurs de différentes disciplines, travaillant sur des objets de recherche en éducation ou en sciences du sport. Au sein du CREAD, et dans le cadre du PRT1 ATEEx (Programme de recherche thématique n°1 « Activité, Trans-Formation et Expertise), le **groupe de recherche 3A2P** (Activité Physique, Apprentissage et Accompagnement de la Performance) étudie **l'engagement durable dans l'activité physique ou l'apprentissage**.

Profil des candidat.e.s : Étudiant.e.s en master 1 ou 2 STAPS (EOPS, APAS, ...)

Tuteurs de stage : NICOLAS Chloé (Assistante ingénieure), LE PAPE Steven (Doctorant) & ALLARD-LATOURE Elise (Attachée Temporaire d'Enseignement et de Recherche).

MISSIONS

1. Soutien au projet REVMOBILE

Le projet **ReVMOBILE** vise la mise en place d'un plateau mobile de jeux de réalité virtuelle pour offrir une pratique innovante à proximité immédiate de publics cibles éloignés de la pratique physique (lycéens du Finistère, étudiants de l'UBO et jeunes issues des quartiers prioritaires de la Ville de Brest).

2. Soutien au projet 2E-REP

Le projet **2E-REP** associe le CREAD et le laboratoire VIPS2 de Rennes 2. Il vise l'étude de l'engagement (motivation, intérêt, activité physique réelle) en EPS d'élèves de réseaux d'éducation prioritaires en Bretagne.

3. Participation à la vie scientifique de 3A2P

- Soutien à la cellule communication de 3A2P sur différents supports pour valoriser les résultats de recherche
- Soutien au Plateau Technique pour la gestion du matériel technologique
- Participation aux séminaires mensuels de 3A2P

COMPÉTENCES

Manifester et conforter sa capacité à ...

- collaborer étroitement avec les chercheurs et la cheffe de projet
- construire des protocoles de recherche en lien avec le projet ReVMOBILE
- recueillir et analyser des données lors du protocole de recherche 2E-REP
- mobiliser des outils technologiques de recueil de données (accéléromètres)
- déployer du matériel de mise en activité physique (jeux de réalité virtuelle)

Durée du stage : 650 h environ sur 10 mois

Gratification : gratification légale 3,95 euros/h ; soit environ 2500 euros au total

Date de début : septembre 2022

Lieu de réalisation du stage : bureau du CREAD, Faculté des Sciences du sport et de l'Éducation, 20 Avenue Victor Le Gorgeu, 29200 Brest. Possibilité de réaliser le stage en mixant distanciel et présentiel.

Veillez adresser votre CV et lettre de motivation par email en format PDF à Steven LE PAPE steven.lepape@univ-brest.fr et Chloé NICOLAS chloe.nicolas@univ-brest.fr

Les candidatures seront traitées au fur et à mesure. Date limite pour les transmettre : 15 juin 2022