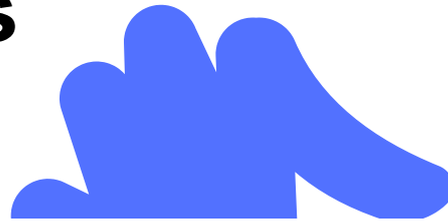


Collaboration entre ergothérapeutes et ingénieur(e)s



Conférence 3 - 14 novembre 2024

La collaboration entre ergothérapeute et ingénieur(e)s pour la personnalisation de technologies d'assistance

Les personnes vivant avec des limitations physiques font face à des enjeux d'accessibilité aux technologies d'assistance adaptées à leurs besoins, notamment dans le domaine des sports et loisirs. Face à ce constat, cette présentation vise à susciter une réflexion sur les possibilités de collaboration interdisciplinaire entre ergothérapeutes et ingénieur(e)s dans le développement de technologies d'assistance personnalisées, et ce, en partenariat avec la personne. S'appuyant sur deux études qualitatives descriptives réalisées en 2024, les conférencières proposent un service novateur de personnalisation de technologies d'assistance en clinique pour soutenir la participation dans les activités récréatives.

Intervenantes :



Sabrina Demers,
étudiante à la maîtrise
en ergothérapie



Noémie Pelletier,
ing. et étudiante à la
maîtrise en ergothérapie