

Titre : Adaptation sensorimotrice et distances sociales

Porteur : Luiggie Zecconi, étudiant M2 PPNSA, supervisé par Yann Coello (UMR SCALab, Ulille)

Résumé :

Cette étude s'inscrit dans le domaine de la psychologie cognitive, avec un intérêt particulier pour la cognition visuelle et la perception. Plus précisément, elle examine comment les individus construisent et actualisent les représentations spatiales relatives à leur corps, et comment ces représentations varient en fonction de l'expérience motrice et du retour sensoriel.

Date de début de projet : janvier 2026



Figure (©Pexels)