

## **PERSONNES RECHERCHÉES POUR PARTICIPER À UNE ÉTUDE EN RÉALITÉ VIRTUELLE :**

### **Évitement de collisions avec les piétons: Comparaison entre athlètes et non athlètes**

Nous vous invitons à participer à un projet de recherche visant à mieux comprendre les informations que nous utilisons par rapport aux mouvements des autres afin de les contourner dans une situation sociale, incluant l'influence de l'entraînement sportif.

Les personnes non-athlètes et athlètes intéressées devront prendre part à une rencontre, d'une durée d'environ 2,5 heures, au centre interdisciplinaire de recherche en réadaptation et intégration sociale (CIRRIS), à l'IRD PQ, 525, boul. Wilfrid-Hamel, Québec. Une compensation financière de 20\$ vous sera accordée pour couvrir les frais de déplacement.

#### **Pour participer, vous devez :**

- **Être âgé entre 18 ans et 30 ans**
- **Avoir une bonne vision**
- **Ne pas avoir un problème physique ou neurologique pouvant nuire à la marche**
- **Pour le groupe d'athlètes, nous cherchons des athlètes actifs élités (universitaires, club élités, etc.) des équipes de hockey, basketball, football, rugby, ou soccer.**

#### **Pour vous inscrire ou pour obtenir plus d'informations:**

alexis.chabot.1@ulaval.ca

brad.mcfadyen@fmed.ulaval.ca

bour0050@mylaurier.ca

Le projet est sous la direction de Bradford J. McFadyen, Ph. D. et a été approuvé par le comité d'éthique de la recherche sectoriel en réadaptation et intégration sociale, CIUSSS de la Capitale-Nationale #2020-1967