

Offre de recrutement pour un étudiant ou une étudiante graduée en biomécanique et neurophysiologie humaine

Le Laboratoire BioNR est à la recherche d'un étudiant ou une étudiante intéressée à entamer des études graduées (2^e ou 3^e cycle) sous la supervision principale du Pr Louis-David Beaulieu, pour un projet de recherche s'intéressant à mieux comprendre comment le cerveau interprète les informations sensorielles pour le contrôle du mouvement et de l'équilibre.

Le projet est financé par le *Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada - subvention à la découverte*. La personne recrutée recevra un financement sous forme de bourse de recherche (montant à déterminer en fonction du profil d'étude). Le projet pourra débuter dès l'hiver 2024, selon les disponibilités de la personne recrutée.

Exigences :

- Détenir au minimum un diplôme universitaire de 1^{er} cycle;
- Être disponible pour débuter pendant l'année 2024, idéalement à l'hiver 2024.

Les aspects suivants seront considérés comme des atouts:

- Avoir une expérience pertinente en recherche;
- Avoir des connaissances dans le domaine du mouvement humain;
- Avoir un excellent dossier académique.

Soumettre une candidature

Si ce défi vous intéresse, faites parvenir les documents suivants à l'adresse suivante: Louis-David.Beaulieu@uqac.ca

- ✓ Une lettre de motivation (2 pages max.),
- ✓ Un curriculum vitae à jour et les relevés de notes

Soyez assurée et assuré que toutes les candidatures seront traitées en toute confidentialité.

Le **Laboratoire BioNR**, affilié au **Centre intersectoriel en santé durable** (<http://www.uqac.ca/santedurable/>), est un milieu de recherche innovant et dynamique, ayant à cœur la formation de la relève dans des thématiques et infrastructures de recherche à la fine pointe. Le laboratoire adhère aux principes d'**Équité, Diversité et Inclusion** (<https://www.sshrc-crsh.gc.ca/funding-financement/nfrf-fnfr/edi-fra.aspx>), afin d'offrir à ses membres un environnement ouvert sur les autres, équitable et inclusif, propice au développement individuel et scientifique. Ainsi, le Laboratoire BioNR encourage les personnes autochtones, les femmes, les personnes de minorités visibles et ethniques et les personnes en situation de handicap à présenter leur candidature. Il est à noter que les procédures ou outils de recrutement peuvent être adaptés selon les besoins. Vous pouvez en faire la demande par écrit à Université du Québec à Chicoutimi, Local H2-1310, 555 Boulevard de l'Université Chicoutimi (QC, Canada), G7H 2B1 ou par téléphone au 418-545-5011 poste 6109. Pour toute question sur les procédures liées au recrutement inclusif, contactez Mme Josianne Gautier (j8gauthi@uqac.ca) du comité institutionnel en équité, diversité, inclusion.

Cordialement,



Louis-David Beaulieu, pht, Ph. D.

Directeur du Laboratoire de recherche BioNR
Département des sciences de la santé
Université du Québec à Chicoutimi
<http://recherche.uqac.ca/labbionr/>