



Entraîneur(e)-Coordonnateur(trice) au développement haute performance

L'Association québécoise d'aviron (Aviron Québec) est actuellement à la recherche de candidats ou candidates à joindre son équipe comme entraîneur(re)-coordonnateur(trice), au développement haute performance. En collaboration avec l'Entraîneur-chef et le Directeur Technique, et sous l'autorité de la Vice-Présidente haute performance, l'Entraîneur(re)-Coordonnateur(trice) au développement haute performance aura les responsabilités suivantes :

- Développer le programme de détection de talents en aviron au Québec
- Recruter et encadrer les nouveaux athlètes à leur première étape dans le programme haute performance, selon le modèle de développement à long terme de l'athlète d'Aviron Québec
- Apporter un soutien technique et de l'encadrement au programme haute performance
- Coordonner les événements du programme haute performance
- Soutien à l'évaluation de l'athlète et l'ensemble du programme
- Contribuer, en tant que membre d'Aviron Québec, à l'équipe d'entraîneurs haute performance

Profil recherché :

- Entraîneur performance (ancien niveau 3) certifié du PNCE en aviron ou plus.
- Expérience dans la détection de talents en aviron.
- Expérience dans le développement de nouveaux athlètes vers la haute performance en aviron.
- Expérience dans l'organisation d'événements d'aviron.
- Maîtrise des deux langues officielles serait un atout, ou être disposé à apprendre pour communiquer en français et en anglais.

Lieu principal: Centre de haute performance en aviron de Knowlton.

Durée : Du 1^{er} août 2017 au 31 mars 2018 avec possibilité de renouvellement

Ceci est un poste contractuel, le traitement est selon les compétences et l'expérience du candidat.

Les gens intéressés à postuler doivent faire parvenir leur curriculum vitae et leur lettre de présentation au plus tard le 14 juillet 2017 par courrier électronique à l'adresse suivante : karolsauve@avironquebec.ca

Seuls les candidats sélectionnés seront contactés pour d'éventuelles entrevues.