



## **UNE EXPÉRIENCE NORDIQUE VOUS ATTEND!**

### **Deux postes d'assistant à la coordination et de terrain en milieux nordiques**

Les personnes retenues assisteront la coordination des opérations du réseau Qaujisarvik de stations de recherche du Centre d'études nordiques (CEN) dans les travaux préparatoires aux missions de terrain des chercheurs. L'emploi est situé à la station de recherche du CEN à Whapmagoostui-Kuujuarapik, un magnifique village situé sur la côte est de la Baie d'Hudson. Voir la description de la station sur le [site web du CEN](#).

De plus, les personnes retenues pourraient être appelées à assister les deux professionnels de recherche du CEN qui sont responsables du réseau SILA de stations climatologiques du CEN dans le Nord pour des travaux d'entretien en Jamésie ainsi qu'en Hudsonie.

### **Description des tâches**

Le(a) candidat(e) aura des responsabilités liées aux équipements (leur entretien et leur rangement), la préparation des véhicules et la préparation des chambres et des salles des bâtiments de la station de recherche pour l'accueil des chercheurs. Ces tâches incluent aussi l'aide à la cuisine. Le(a) candidat(e) aura aussi un rôle à jouer dans la logistique de la recherche en s'assurant que le matériel requis est adéquat, suffisant, en bon état et acheminé aux équipes au bon moment. Il (elle) doit aussi vérifier l'état du matériel à son retour et assurer son entreposage adéquat. Ce soutien logistique est crucial pour le bon déroulement de la recherche nordique. Le(a) candidat(e) assistera la coordonnatrice du réseau Qaujisarvik dans les diverses tâches de logistique et d'animation scientifique.

Le(a) candidat(e) assistera, au besoin, les responsables du réseau SILA dans la préparation de la mission scientifique d'entretien des stations climatologiques. Il ou elle accompagnera sur le terrain les responsables du réseau SILA pour l'entretien des stations climatologiques (i.e. montage et démontage d'instrumentation, téléchargement des données, réparations, etc.).

### **Qualifications requises**

Avoir terminé au moins une année de baccalauréat dans un domaine des sciences naturelles ou dans une discipline relative au Nord. Les étudiants du premier cycle seront privilégiés. Être débrouillard(e) et dynamique. Posséder un permis de conduire, prévoir suivre la formation de conduite de VTT, d'embarcation nautique et de secourisme en région éloignée si ce n'est pas le cas, se débrouiller en anglais et être intéressé(e) par un séjour dans un village nordique. Le(a) candidat(e) doit être capable d'efforts physiques pour déplacer du matériel.

### **Disciplines**

Géographie, Biologie, Foresterie, Géologie, Génie géologique,  
Génie civil, Agronomie, Gestion et Développement régional.



**Bénéfices de cette expérience de travail**

Une solide expérience de l'organisation de la recherche sur le terrain en région éloignée. Les deux personnes retenues auront un aperçu des divers projets de recherche en cours en sciences naturelles et génie dans le Nord du Québec et de leur implication logistique.

**Dates**

Dates approximatives: dès que possible au 30 août 2022, 40 heures/semaine. Les frais de transport (un seul aller-retour) et de logement sont assumés par le CEN pendant le temps passé dans le Nord.

**Pour appliquer**

Envoyez votre lettre de motivation et votre CV en un seul PDF à Sandrine Hogue-Hugron (sandrine\_hogue-hugron@uqar.ca) avant le 20 mai 2022.