

Stage

Offre 416821

Date limite : 2023-04-14

Prolongation

Stagiaire en télédétection (2023-05)**Université du Québec à Chicoutimi - Centre de recherche sur la Boréale**www.uqac.ca/borealie/

Le Centre de recherche sur la Boréale (CREB) a pour objectif d'unir en un regroupement stratégique les efforts de recherche des professeurs-chercheurs de l'UQAC travaillant dans le domaine des ressources renouvelables de la forêt boréale. Les activités du CREB portent entre autres sur la dynamique naturelle et la croissance des écosystèmes forestiers soumis aux perturbations naturelles (feux, insectes) et anthropiques (aménagement forestier, développement miniers).

Session

Été 2023

Lieu d'emploi

Chicoutimi, Saguenay-Lac-Saint-Jean, Québec

*Les travaux se feront principalement au bureau et occasionnellement en forêt***Nombre de postes**

1

Fonctions

Le stagiaire aura comme fonction de démarrer un nouveau laboratoire de télédétection. Il aura la responsabilité de s'assurer du bon fonctionnement des logiciels et des appareils de télédétection (capteurs, plateformes drone, etc.). Il sera également responsable de fournir une assistance géomatique aux professeurs du Centre.

Exigences

Minutie, rigueur et intérêt pour travailler avec une équipe de professeurs-chercheurs multidisciplinaire en foresterie, écologie et géographie.

Détenir des connaissances approfondies en télédétection (analyse d'images, SIG, LiDAR et plateformes drones).
Détenir des connaissances en géomatique (QGIS, ArcGis, Python, ...)

Conditions

Le travail sera réalisé principalement au laboratoire de télédétection situé à l'Université du Québec à Chicoutimi, campus de Chicoutimi. Des sorties en milieu naturel pourraient être nécessaires à l'occasion. La date de début et de fin du stage est modulable.

Secteurs d'activité

- Géomatique (arpentage)
- Génie géomatique
- Géographie
- Aménagement et environnement forestiers

Cycles ciblés

2^e cycle (maîtrise, D.E.S.S., microprogramme)

Dates

Date de début : 2023-05-01

Date de fin : 2023-09-01

environ 18 semaines

Heures de travail

35 heures par semaine

(environ 630 heures)

Salaire

18 \$ l'heure (approximatif; varie avec le nombre de crédits complétés)

Le stage est-il approuvé dans mon programme et y suis-je admissible ?

Si vous étudiez dans l'un des programmes ci-dessous, le stage est approuvé car il répond aux exigences de votre département. Avant de postuler, cliquez sur le lien de votre programme pour vous assurer que vous répondez aux conditions d'admissibilité.

- › Baccalauréat en aménagement et environnement forestiers
- › Baccalauréat en génie géomatique
- › Baccalauréat en sciences géomatiques

Si votre **programme n'apparaît pas dans la liste** ci-dessus, vous devez, **avant de postuler, vérifier** auprès de votre direction de programme que le stage respecte les exigences pour le faire créditer.

Précisions relatives au processus de recrutement

Documents requis

- Lettre de présentation

- Curriculum vitæ
 - Relevé de notes
-

Service du développement professionnel
Emplois et stages

sdp@ulaval.ca