



**Auxiliaire de recherche étudiant(e)**  
**Projet sur les pilotes autochtones et la place des Autochtones dans l'aviation canadienne  
(privée et militaire)**

**Supervision :**

Marie-Pierre Bousquet, professeure titulaire, Département d'anthropologie, Université de Montréal

**Résumé du poste**

Il s'agit d'un poste temporaire, d'une durée de 3 mois, possiblement renouvelable, à raison d'une journée de travail par semaine.

De début février à fin avril, entre 50h et 60h en tout (modulable selon les disponibilités).

**Tâches requises :**

- Participer à la recherche documentaire
- Préparer des entrevues semi-dirigées (passer des coups de téléphone, écrire des courriels, faire des relances, envoyer des messages par messagerie instantanée)
- Participer à la création d'une exposition numérique
- Participer à la rédaction d'un rapport

**Qualifications requises**

- Excellente maîtrise de l'anglais et du français.
- Être inscrit(e) à la maîtrise ou au doctorat à temps plein dans une discipline de sciences sociales (anthropologie, études autochtones, histoire, communication, muséologie, science politique, etc.). Ouverture possible à une personne inscrite en fin de baccalauréat.
- Bonne capacité à travailler en équipe.
- Excellentes capacités de rédaction et de synthèse (principalement en français).
- Excellente capacité de communication orale.
- Savoir se servir de PowerPoint.

***Atouts (non obligatoire, mais serait des plus)***

- Savoir se servir de WordPress.
- Connaissances sur les réalités et enjeux autochtones au Canada. OU Connaissances sur l'aviation (de brousse ou militaire).
- Intérêt pour l'histoire du 20<sup>e</sup> siècle du Canada.

Rémunération à l'heure en fonction du niveau d'études selon les barèmes de l'Université de Montréal.

**Pour postuler :**

Envoyer une lettre de motivation détaillée (1 page, ou 2 pages max.), un CV universitaire ou un relevé de notes, le nom et les coordonnées (courriel et numéro de téléphone) d'un(e) professeur(e) d'université prêt(e) à donner une référence.