



Projet de maîtrise professionnelle sur le Nunavik avec un stage à l'Université de Lausanne (Suisse)

Date limite du dépôt des candidatures : 26 février 2021

L'objectif du travail de l'étudiant est la collecte de données/d'informations accessibles par l'outil numérique sur les contaminants au Nunavik et leur analyse. Le terme de contamination est entendu au sens large, comme « un corps étranger de nature anthropique (aménagement, culture, pollution, etc.) ou environnementale (climat, espèce animale ou végétale, virologie, composé chimique etc.) qui est introduit ou qui s'introduit dans le système socio- environnemental existant ».

L'étudiant sera amené à réfléchir et recenser les différentes sources d'informations accessibles par le biais du numérique en lien avec cette thématique : blogs, informations sur les réseaux sociaux, bases de mesures en ligne, etc. Il contribuera à établir l'infrastructure d'une base de données en ligne faisant l'inventaire de ces données disponibles sur les contaminants croisant ces différentes sources d'informations numériques. Il sera particulièrement attentif à développer une approche critique de l'utilisation de ces données numériques particulièrement au regard du contexte autochtone du Nunavik.

L'étudiant participera activement à l'organisation des séminaires prévus dans le cadre du projet **Utilisation du Numérique comme source d'Informations et moyens de Collaborations** avec les communautés nordiques du Nunavik dans le contexte de la Covid 19 – **UNIC** et sera amené à réaliser un séjour de recherche au sein de l'Université de Lausanne pendant 12 semaines en automne 2021 ou hiver 2022.

**Pour toute information supplémentaire et pour soumettre votre candidature
avant le 26 février 2021,
veuillez contacter Mme Najat Bhiry : najat.bhiry@cen.ulaval.ca**