

QUE PUIS-JE FAIRE AVEC MES ÉTUDES EN GÉOGRAPHIE ?

Cette ressource permet d'explorer les occasions de carrière liées à un programme d'études. Utilise cet outil pour découvrir comment ton diplôme, tes compétences et tes expériences peuvent être mis à profit dans le monde du travail. L'information présentée n'est pas exhaustive; il ne faut pas oublier tes champs d'intérêt, tes valeurs, ta personnalité et tes capacités dans ton choix de carrière.

CAREER CRUISING – UN SITE WEB INTÉRESSANT

Career Cruising est un site web qui permet l'exploration de carrière. Pour avoir accès aux fonctions avancées du site Web <http://public.careercruising.com/ca/fr>, consulte le Service de recherche de travail ou le Service d'orientation des Services aux étudiantes et étudiants de l'Université de Moncton, en téléphonant le 858-3707.

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Les phénomènes physiques et naturels t'intéressent? L'histoire de la planète et de ses habitants te passionne? Que dire des relations entre les populations et leur milieu, ou de l'aménagement du territoire et du développement régional? Le programme permet aux étudiantes et étudiants de se familiariser avec la géographie physique et humaine, en explorant en profondeur la terre et les phénomènes physiques, biologiques et humains. Cette formation permet d'intégrer et d'investiguer l'information et les données numériques sur l'environnement, l'utilisation du sol et des richesses naturelles; d'interpréter les données des systèmes d'information géographiques et les images de télédétection; de créer, à l'aide d'ordinateurs, des cartes et des schémas à partir de données numériques qui permettront de comprendre, d'analyser et de proposer des solutions aux questions soulevées.

Le programme de géographie prépare des géographes pouvant intervenir dans les domaines de l'aménagement du territoire, du développement régional et de la prévention des risques naturels, dans une perspective de développement durable.

Sites web de l'Université de Moncton :

- ❖ Faculté des arts et sciences sociales <http://www.umoncton.ca/umcm-fass/>
- ❖ Département d'histoire et de géographie de l'Université de Moncton <http://www.umoncton.ca/umcm-fass-histgeo/>



COMPÉTENCES ACQUISES GRÂCE À TON BACCALAURÉAT

- ✓ Faire de la recherche théorique et appliquée pour améliorer la connaissance des caractéristiques superficielles et souterraines de la terre, de son histoire et de l'opération des systèmes physiques, chimiques et biologiques qui contrôlent son évolution;
- ✓ Effectuer des études géologiques, géophysiques, sociodémographiques et économiques aux fins de développement régional, de sélection des sites et de réalisation de projets;
- ✓ Exécuter et analyser des relevés quantitatifs et qualitatifs de populations;
- ✓ Travailler avec des données statistiques officielles;
- ✓ Interpréter et articuler efficacement l'information et la recherche par des rapports écrits;
- ✓ Interagir efficacement avec des personnes de différents milieux et prendre des décisions efficaces;
- ✓ Planifier et diriger des études et des recherches de terrains, des programmes d'échantillonnage;
- ✓ Posséder les connaissances techniques nécessaires à la bonne utilisation des équipements et travailler avec précision à l'aide d'instruments;
- ✓ Travailler avec des cartes, des diagrammes et des graphiques en utilisant des logiciels informatiques;
- ✓ Déterminer les dimensions spatiales d'une problématique relative à un milieu géographique donné, d'en saisir les facteurs et leurs effets et de proposer une démarche et une méthode d'analyse en vue d'arriver à une solution;
- ✓ Réaliser des cartes thématiques, par photo-interprétation et à l'aide de logiciels graphiques ou à partir d'un système d'information géographique;
- ✓ Maîtriser les principes de la recherche scientifique et rédiger des rapports de recherche selon les exigences de la discipline, et en assurer la présentation devant public à l'aide des outils informatiques courants.



EXEMPLES DE POSSIBILITÉS DE TRAVAIL

Certains emplois présentés ci-dessous requièrent une combinaison d'années d'expérience dans le domaine ou des études supérieures supplémentaires. Voici quelques exemples* :

- Agent de zonage
- Analyste de l'impact environnemental
- Arpenteur-géomètre
- Démographe
- Cartographe
- Chargé de projets, de recherche ou de travaux pratiques
- Consultant
- Coordinateur de programmes environnementaux
- Enseignant
- Géochimiste
- Géomaticien
- Géophysicien
- Géographe
- Hydrologue
- Inspecteur
- Lobbyiste
- Météorologiste
- Minéralogiste
- Océanographe
- Planificateur environnementaliste
- Planificateur pour l'utilisation du sol
- Professeur d'université
- Technicien en géographie
- Urbaniste/aménagiste
- Volcanologue
- Agent de développement
- Agent de planification régionale

**Le féminin a été omis de cette section afin d'alléger le texte*



ASSOCIATIONS PROFESSIONNELLES

La plupart des professions ont une association professionnelle. Devenir membre de son association ou simplement consulter le site Web régulièrement permet d'obtenir de l'information pertinente et à jour en lien avec sa profession. On y affiche souvent des offres d'emplois dans le domaine, des formations offertes ou des accréditations supplémentaires en lien avec son domaine professionnel. Voici quelques exemples de regroupements professionnels :

- Association canadienne des géographes <http://www.cag-acg.ca/fr/index.html>
- Association of American Geographers <http://www.aag.org/>
- La société géographique royale du Canada <http://www.rcgs.org/fr/>
 - Et sa revue Canadian Geographic <http://www.canadiangeographic.ca/>
- Geographical Association <http://www.geography.org.uk/>

OCCASIONS DE STAGES OU CARRIÈRES

Certains sites de recherche d'emploi offrent un service d'alerte qui envoie un message automatique lorsqu'une offre d'emploi répond aux critères sélectionnés. 80 % des emplois disponibles ne sont pas affichés. Pour plus d'information, consultez le www.umoncton.ca/umcm-saee/recherche_travail ou le conseiller en emploi de l'Université de Moncton au 858-3707.

- Carrières à la fonction publique fédérale <http://jobs-emplois.gc.ca/>
- Offre d'emploi du gouvernement du Nouveau-Brunswick <http://www.gnb.ca>
- Moteur de recherche d'emploi au Canada : www.option-carriere.ca
- Site d'emploi par spécialité www.travailler.ca
- Service d'avis d'offre d'emploi www.umoncton.ca/emploi/avis

INFORMATION SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

La Classification nationale des professions (CNP) regroupe au-delà de 40 000 appellations d'emplois et permet de présenter l'information sur les professions et les emplois à l'échelle du marché du travail canadien. Voici le lien : <http://www5.hrsdc.gc.ca/NOC/>

Le gouvernement du Canada présente l'information du marché du travail canadien, soit les emplois, les salaires à l'échelle ainsi que les perspectives futures. Voici le lien : www.travailleraucanada.gc.ca



MAÎTRISES ET DOCTORATS OFFERTS DANS LES UNIVERSITÉS CANADIENNES DE LANGUE FRANÇAISE QUI SONT DIRECTEMENT RELIÉS AU DOMAINE D'ÉTUDES

Certains de ces programmes pourraient exiger des scolarités préparatoires préalables à l'admission. Il faut donc consulter les répertoires des universités respectives pour connaître les conditions d'admission. Il existe d'autres maîtrises et doctorats, voici quelques exemples :

Université d'Ottawa	Maîtrise en géographie M. Sc. en sciences de la Terre M.A. en mondialisation et développement international Ph. D. en géographie Ph. D. en sciences de la Terre
Université Laval	M. Sc. géographiques M. Sc. en sciences de la Terre M. Sc. en géomatiques M. en administration des affaires (gestion géomatique) M. en sols et environnement M. en archéologie M. en aménagement du territoire et développement régional (ATDR) Doctorat en sols et environnement Doctorat en aménagement du territoire et développement régional Doctorat en archéologie Doctorat en sciences géographiques Doctorat en sciences géomatiques Doctorat en sciences de la Terre
Université de Montréal	M. Sc. en géographie Maîtrise en aménagement (plusieurs options) Maîtrise en urbanisme Ph. D. en géographie Ph. D. en aménagement
Université du Québec à Montréal	M. Sc. en géographie M. Sc. en sciences de la terre M. Sc. de l'environnement M. Sc. en études urbaines Ph. D. en sciences de l'environnement Ph. D. en sciences de la Terre et de l'atmosphère



	Ph. D. en études urbaines
Université de Sherbrooke	M. Sc. géographiques Maîtrise en environnement Doctorat en télédétection
Université du Québec à Rimouski	M. Sc. en géographie Maîtrise en développement régional Ph. D. en développement régional Ph. D. en gestion des ressources maritimes Ph. D. en sciences de l'environnement
Université du Québec à Chicoutimi	M. Sc. en sciences de la terre M.A. en études et interventions régionales Maîtrise en ressources renouvelables Ph. D. en sciences de l'environnement Ph. D. en sciences de la Terre et de l'atmosphère Ph. D. en développement régional
Université du Québec à Trois-Rivières	Maîtrise en sciences de l'environnement Doctorat en sciences de l'environnement
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	Doctorat en sciences de l'environnement



PROGRAMMES DE MAÎTRISE OU BACCALAURÉAT ACCESSIBLES À L'UNIVERSITÉ DE MONCTON

Certains de ces programmes pourraient exiger des scolarités préparatoires préalables à l'admission. Il faut donc consulter les répertoires <http://www.umoncton.ca/etudiants/programmes> pour connaître les conditions d'admission ou en discuter avec la direction de ton programme ou avec une conseillère ou un conseiller en orientation de l'Université de Moncton en téléphonant le 858-3707.

Maîtrises

- Maîtrise en administration des affaires M.B.A. et M.B.A. Coop
- Maîtrise en administration des affaires M.B.A. – *Juris Doctor*
- Maîtrise en administration publique
- Maîtrise en administration publique – *Juris Doctor*
- Maîtrise en études de l'environnement
- Maîtrise en études de l'environnement – *Juris Doctor*
- Maîtrise en orientation

Baccalauréats

Il est possible d'obtenir un deuxième baccalauréat de l'Université de Moncton avec une *durée d'étude plus limitée*. Consulte le règlement 12.3 Second diplôme de baccalauréat – Répertoire 1^{er} cycle

- Baccalauréat en éducation (Programme A)
- Baccalauréat en droit

LES SIX PRINCIPES EN DÉVELOPPEMENT DE CARRIÈRE

Suis ton cœur

Identifie tes alliées et alliés

Le changement est constant

Le voyage est plus important
que la destination

L'apprentissage est un
processus continu

Fais-toi confiance



Pour plus d'information, consultez
la base de données de tous les
programmes d'études
universitaires via le site web
suivant :

<http://www.aucc.ca/fr/universites-canadiennes/trouver-un-programme-detudes/>

