



2 mars 2020

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

**Géoscientifiques Canada annonce le lancement du site web *Géosciences au Canada* – la ressource complète pour les géoscientifiques en quête d'information sur l'exercice des géosciences au Canada.**

**VANCOUVER, 2 mars 2020** – Géoscientifiques Canada est heureux d'annoncer le lancement d'un *Géosciences au Canada* ([www.geoscienceincanada.ca](http://www.geoscienceincanada.ca)), ressource étendue en ce qui concerne l'obtention d'un permis d'exercice à titre de géoscientifique au Canada.

Cette ressource de référence est conçue pour fournir des renseignements relatifs aux exigences pour l'obtention d'un permis d'exercice à titre de géoscientifique au Canada, concernant les géoscientifiques formés à l'étranger et au pays. Ce site web comporte un outil, parmi d'autres ressources, qui permet aux demandeurs d'effectuer une auto-évaluation anonyme de l'admissibilité de leur formation et l'expérience de travail relative aux exigences pour l'obtention d'un permis d'exercice à titre de géoscientifique au Canada. Cet outil génère automatiquement un rapport personnalisé que les utilisateurs peuvent imprimer directement du site web et signale des lacunes possibles à combler afin de renforcer sa candidature pour obtenir un permis d'exercice. Le PDG de Géoscientifiques Canada Andrea Waldie s'attend à ce que l'outil d'auto-évaluation aide à « renseigner le demandeur en lui permettant de saisir ses qualifications mesurant ainsi son admissibilité en matière du processus de l'obtention d'un permis d'exercice relatif aux critères d'admission au Canada ».

Outre l'outil d'auto-évaluation, le site présente également un outil pour calculer les frais approximatifs connexes à la demande d'inscription, des témoignages de demandeurs qui ont obtenu précédemment leurs permis d'exercice à titre de géoscientifique, des informations relatives à l'immigration au Canada, et des liens vers des organismes de réglementation des géosciences au Canada.

Cette ressource est mise gratuitement à la disposition de tout demandeur d'adhésion aux organismes de réglementation, quel que soit leur juridiction. Géoscientifiques Canada s'attend à ce que cet outil rationalise le processus d'inscription en anticipant les questions susceptibles d'être posées et en identifiant des points nécessitant davantage de clarification des demandeurs avant de soumettre une demande réelle. Le rapport généré par l'outil d'auto-évaluation pourrait d'ailleurs alimenter les discussions éventuelles avec un organisme de réglementation en question au cours du processus d'une demande.



GEOSCIENTISTS  
GÉOSCIENTIFIQUES CANADA®

« La libre utilisation de cette ressource en ligne, Géosciences au Canada, sera très avantageuse pour tout géoscientifique qui veut exercer à titre professionnel au Canada. On s'attend à ce que le site web facilitera la démarche pour l'obtention d'un permis d'exercice grâce aux renseignements, ressources, et outils d'auto-évaluation qui y sont disponibles » a remarqué le président de Géoscientifiques Canada Jeff Parks s'exprimant sur le nouveau site web.

Géoscientifiques Canada vous invite à visiter [www.geoscienceincanada.ca](http://www.geoscienceincanada.ca) à essayer le nouveau outil d'auto-évaluation ou la calculatrice de frais approximatifs.

Le développement de ce site web est financé par le programme fédéral « Programme de reconnaissance des titres de compétences étrangers ».

Géoscientifiques Canada est l'organisation nationale chapeautant les organismes de réglementation qui régissent l'exercice des géoscientifiques dans les provinces et territoires. Le mandat de Géoscientifiques Canada consiste à mener les travaux collectifs et collaboratifs au nom de ses neuf organismes de réglementation (<https://geoscientistscanada.ca/>).

-30-

Contactez :

Andrea Waldie, géo., CGF

PDG - Géoscientifiques Canada

200-4010, rue Regent

Burnaby (Colombie-Britannique) V5C 6N2

Tél : 604.412.4888

[awaldie@geoscientistscanada.ca](mailto:awaldie@geoscientistscanada.ca)

[www.geoscientistscanada.ca](http://www.geoscientistscanada.ca)