

Adrian Davis, géosc.
Conseiller géoscientifique

C'est avec grand intérêt que je souhaite proposer mon nom pour le poste de *conseiller géoscientifique*.

Originaire du Nouveau-Brunswick, je suis revenu de l'Alberta à la fin de 2016. Depuis lors, j'ai été actif sur le plan de la consultation, de la prospection et du bénévolat au Nouveau-Brunswick.

Mon but au sein du conseil de l'AIGNB est de prendre part aux efforts de mobilisation communautaire, politique et bénévole, et de contribuer aux communautés du génie et des géosciences, ainsi qu'à la carrière de futurs géoscientifiques au Nouveau-Brunswick.

Mon service auprès de la collectivité est particulièrement important pour moi. Je siège au conseil d'administration de l'organisme Les cuisines communautaires de Fredericton Inc. et je suis depuis peu membre de la Harvey Improvement Association. Par ailleurs, je fais du bénévolat à la Harvey Regional Heritage & Historical Association et au Quartermain Earth Science Centre (UNB, à Fredericton).

Ma formation universitaire consiste en un diplôme en technologie d'ingénierie géotechnique (2003, à Lindsay, en Ontario) et un baccalauréat en géologie (2006, à Wolfville, en N.-E.). Par conséquent, j'ai donc assisté à des conférences et à des cours de courte durée sur la géologie, la géophysique, l'environnement et la géotechnique dans le cadre de ma formation.

C'est en 1999 que j'ai commencé ma carrière professionnelle en géologie. J'ai acquis mon expérience sur des sites de prospection de diamants, d'or, de charbon métallurgique et thermique, de métaux des terres rares et de métaux communs dans tout le Canada. J'ai notamment travaillé dans le nord du Québec, au Nunavut, les gisements de charbon de la rivière Cardinal – complexes sur le plan structural et géologique – les gisements de nickel de Thompson et sur les défis stratigraphiques d'un gisement de charbon près du lac Wabamun (Alberta), et j'ai eu des contacts avec le grand public, les propriétaires fonciers, les entrepreneurs, les prospecteurs et le gouvernement du Nouveau-Brunswick.

Adrian R. Davis, géosc.