

Guillaume Labbé-Morissette - Conférencier

Guillaume Labbe-Morissette a étudié les mathématiques à l'Université de Montréal et le génie logiciel à l'Université du Québec à Montréal. Il possède plus de 15 ans d'expérience dans la gestion et le développement de solutions logicielles axées sur la recherche opérationnelle dans les secteurs médicaux, logistique, manufacturier, commercial et scientifique. Ses intérêts de recherche incluent l'intelligence artificielle, l'apprentissage automatique, les systèmes embarqués et la cybersécurité.

Directeur de la recherche et développement

Courriel : guillaume.morissette@cidco.ca

LinkedIn : [linkedin.com/in/gmoris](https://www.linkedin.com/in/gmoris)

Conférence(s) :

Lundi 3 avril 15h55 - First Nations – Trusted Crowd-Sourced Bathymetry & Capacity Building in British Columbia

Mardi 4 avril 10h45 - Travaux de recherche sur la détection d'engins fantôme

Mardi 4 avril 15h45 - Automating marine inventories using artificial intelligence



Guillaume Labbé-Morissette - Speaker

Guillaume Labbe-Morissette studied mathematics at Université de Montréal and software engineering at Université du Québec à Montréal. He has over 15 years of experience in managing and developing operational research software solutions in the medical, logistics, manufacturing, commercial and scientific sectors. His research interests include artificial intelligence, machine learning, embedded systems and cyber security.

Research and Development Director

Email: guillaume.morissette@cidco.ca

LinkedIn: [linkedin.com/in/gmoris](https://www.linkedin.com/in/gmoris)

Conference(s):

Monday, April 3rd 9:30 am - Les Corridors Maritimes Intelligents : Une opportunité pour la communauté de l'hydrospatiale

Tuesday, April 4, 10:45 am - Travaux de recherche sur la détection d'engins fantôme

Tuesday April 4th 3:45 pm - Automating marine inventories using artificial intelligence