

VOTRE INVITATION

PRÉSENTATION ET DISCUSSIONS

COMMENT OURANOS FACILITE L'ADAPTATION AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES ET QUELLES SONT LES INITIATIVES ACTUELLES?



À PROPOS DE LA CONFÉRENCIÈRE

Alexandrine Bisaillon est coordonnatrice de programmation scientifique chez **Ouranos**. Elle est à la fois responsable d'une priorité de recherche sur la diminution des risques liés aux événements extrêmes en plus de coordonner deux initiatives de collaboration avec le MELCCFP (Soutien à INFO-Crue et QClim'Eau) qui visent l'amélioration des connaissances sur les enjeux hydroclimatiques (inondation et manque d'eau).

Madame Bisaillon détient un baccalauréat en Urbanisme ainsi qu'une maîtrise en Environnement et Développement durable de l'Université de Montréal. Après avoir œuvré en urbanisme pour le milieu municipal, elle poursuit ses études afin de mieux s'outiller pour aborder les enjeux environnementaux dans une perspective d'aménagement durable du territoire. Cette expérience l'amène à collaborer sur différents projets de recherche sur la gestion des risques naturels et l'adaptation aux changements climatiques, notamment avec la faculté de l'aménagement de l'Université de Montréal et l'Observatoire Œuvre durable.

À PROPOS D'INNOSECUR

InnoSecur est une organisation à but non lucratif qui vise à **favoriser l'émergence d'initiatives de recherche collaborative orientées vers la production et la commercialisation d'innovations dans le domaine de la sécurité publique et de la défense.**

Parr le biais de sa programmation d'animation et d'information spécialisée qu'elle déploie (publication de veilles stratégiques et de white papers, organisation de conférences mensuelles), InnoSecur contribue à améliorer la prévoyance et la résilience des acteurs impliqués dans ces secteurs d'activités.

5 DÉCEMBRE, MIDI À 13H | Webinaire | Gratuit | En français



Vous êtes cordialement invités à la prochaine édition du **Rendez-Vous InnoSecur** qui se tiendra **le jeudi 5 décembre prochain de 12 h à 13 h.**

Ce webinaire sera l'occasion de présenter l'organisation, son fonctionnement et la diversité des initiatives en cours. Il permettra également d'explorer ce que l'avenir nous réserve dans un contexte où le climat aura évolué ainsi que les pistes d'actions qu'il est possible de mettre en place.

En se basant sur des connaissances scientifiques rigoureuses, Ouranos a pour mission d'aider la société québécoise à mieux s'adapter aux changements climatiques.

Pour ce faire, Ouranos exerce le rôle d'organisme frontière ayant pour but d'assurer les liens et la cohésion entre le milieu scientifique et les acteurs de l'adaptation.

Soyez au rendez-vous pour en savoir plus sur cette approche novatrice lors du webinaire.



Veillez vous inscrire ici



Soutenu financièrement par :



Organisé par :

