



UQAC



UNIVERSITÉ
LAVAL

INVITATION

L'INREST, l'UQAC et l'ULaval unissent leurs expertises pour étudier l'écosystème du fjord du Saguenay

L'Institut nordique de recherche sur l'environnement et la santé au travail (INREST), en partenariat avec l'Université Laval et l'Université du Québec à Chicoutimi, a le grand plaisir de vous inviter à une conférence de presse en compagnie de plusieurs partenaires majeurs, le mercredi 8 juin prochain. À cette occasion, l'INREST dévoilera les grandes lignes d'un projet scientifique d'envergure qui permettra de faire progresser les connaissances sur le milieu marin et bonifier les meilleures pratiques au sein de l'industrie maritime.

Cette conférence de presse se déroulera en présentiel, à l'Université du Québec à Chicoutimi, à compter de 13h30 et sera également diffusée sur la [Page Facebook de l'INREST](#).

Mercredi 8 juin à 13 h 30

Sous un chapiteau extérieur derrière le Pavillon sportif

Université du Québec à Chicoutimi

555, boulevard de l'Université, Chicoutimi

Cliquez sur le lien suivant pour consulter le plan du campus :

www.uqac.ca/wp-content/uploads/2022/05/SIGNAL_PlanCampusE22.pdf

Utilisez le stationnement derrière le Pavillon Alphonse-Desjardins.

L'événement se tiendra en présence de :

- Julie Carrière, directrice générale INREST/CEIP
- Mohamed Bouazara, vice-recteur à la recherche, à la création et à l'innovation, UQAC
- Pascal Sirois, professeur au département des sciences fondamentales, UQAC
- Eugénie Brouillet, vice-rectrice à la recherche et à la création, Université Laval
- Philippe Archambault, professeur au département de biologie, Faculté des sciences et de génie de l'Université Laval
- Catherine Munger, directrice générale Environnement et Durabilité Rio Tinto Aluminium
- Carl Laberge, président-directeur général, Port de Saguenay
- Priscilla Nemey, directrice générale Promotion Saguenay

Pour renseignement :

Marieve Martel, Responsable communications

INREST

marieve@inrest.ca | 418-559-9999.

Le présent document (y compris les pièces qui y sont annexées, le cas échéant) s'adresse au destinataire indiqué et peut contenir des renseignements de caractère privé ou confidentiel. Si vous n'êtes pas le destinataire de ce document, nous vous signalons qu'il est strictement interdit de le diffuser, de le distribuer ou de le reproduire. Si ce message vous a été transmis par erreur, veuillez en informer l'expéditeur et le supprimer immédiatement. Avant d'imprimer, pensez à l'environnement!