



UNIVERSITÉ
LAVAL

Chaire de recherche et d'innovation Goldcorp
en droit des ressources naturelles et de l'énergie

Les meilleures pratiques juridiques au service de l'acceptabilité sociale des projets miniers

5 septembre 2019

Université Laval - Pavillon Charles-De Koninck – Salle 2419, Québec (Québec) Canada

Formation continue des avocats et des notaires

Les avocats et les notaires présents recevront une attestation de participation de 3 heures.

Si vous êtes un avocat, vous pourrez ajouter cette attestation à votre dossier de formation. Il est de votre responsabilité de valider que cette activité est admissible selon les critères prévus au Règlement sur la formation continue obligatoire des avocats.





UNIVERSITÉ
LAVAL

Chaire de recherche et d'innovation Goldcorp
en droit des ressources naturelles et de l'énergie

Programme

Bien que l'exploitation des mines soit indispensable, elle peut être la source de conflits sociaux. L'acceptabilité sociale est devenue une condition à la réalisation de tout grand projet minier. Cette question s'avère centrale pour tout développeur de projet, de même que pour les investisseurs qui les soutiennent, les gouvernements qui les autorisent et les populations touchées. Le but de cette recherche est de permettre aux acteurs du secteur minier de comprendre et d'intégrer les meilleures pratiques juridiques afin d'obtenir leur licence sociale. Pour cela, les objectifs s'articulent autour de trois points : l'innovation dans la recherche juridique, la formation de la relève scientifique et des acteurs des secteurs minier et universitaire, et la diffusion des connaissances en français.

Cette activité est le colloque de cadrage du Programme des Projets interuniversitaires de solidarité dans les Amériques (PRISA) financé par l'Agence Universitaire de la Francophonie (AUF).

Ce projet constitue la première étape d'un réseau francophone international de chercheurs sur les enjeux juridiques du secteur minier. La collaboration avec les parties prenantes (entreprises, autorité publiques et communautés) y tient une place essentielle pour une production scientifique basée sur l'excellence et propice à des financements subséquents.



UNIVERSITÉ
LAVAL

Chaire de recherche et d'innovation Goldcorp
en droit des ressources naturelles et de l'énergie

8h15 Accueil

8 h 30 **Mot de bienvenue**

Objectifs et cadrage de la recherche

8 h 45 – 9 h 30

Christophe Krolik, Professeur, Titulaire de la Chaire de recherche et d'innovation Goldcorp en droit des ressources naturelles et de l'énergie,

Marie Tanchon, Professionnelle de recherche à la Chaire de recherche et d'innovation Goldcorp en droit des ressources naturelles et de l'énergie

Éliane Roux-Blanchette, McCarthy Tétrault

Natalia Cristina Chaves, Professeure de droit des affaires à l'Université fédérale de Minas Gerais

Grace Ladeira Garbaccio, Avocate et membre associée de Ricardo Carneiro Advogados Associados, Professeure de droit à la Faculade de Direito, do Centro Universitário CESMAC/Alagoas.

Jamile Biehl, Doctorante, Porto Alegre, Brésil

Gilles Lhuilier, Agrégé des facultés de droit, professeur de droit privé à l'École Normale Supérieure de Rennes, Président de la Société Internationale de Droit Extractif

Achille Ngwanza, Docteur en droit, Membre de la Cour Internationale d'Arbitrage de la Chambre de Commerce International de Paris et chercheur associé à la Fondation Maison des Sciences de l'Homme de Paris

Partage d'expérience sur les meilleures pratiques

9 h 30 – 10 h 45

Louis Bienvenu, Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles

Patrick Grégoire, Président de Boréal



UNIVERSITÉ
LAVAL

Chaire de recherche et d'innovation Goldcorp
en droit des ressources naturelles et de l'énergie

Occupation du domaine public et conditions financières inacceptables pour l'opérateur : effets et solutions envisagées.

Agnès Gaulin-Reed, Responsable des affaires juridiques et foncières, VERMILION REP SAS, France

10 h 45 **Pause-café**

Partage d'expérience sur les meilleures pratiques

11 h 00 – 12 h 30

Simon Thibault, Directeur, Responsabilité sociale et environnementale de Nemaska Lithium

Pierre Langlois, Pierre Boivin, avocats, McCarthy Tétrault

Représentant de l'entreprise Imerys, Canada

Richard Poulin, Professeur titulaire du génie des mines de la métallurgie et des matériaux de la Faculté des sciences et de génie, directeur du Bureau international, Université Laval

12 h 30 **Fin du colloque**