

VOUS ÊTES EXPERT EN GESTION :



3^e édition

MAILLAGE ENVIRONNEMENT MINIER

22 mars 2017

Palais des congrès de Montréal
AMERICANA



Cette journée est un appel à expertise qui s'adresse aux experts en environnement, toutes industries confondues.

VOUS AVEZ DÉVELOPPÉ DES SOLUTIONS INNOVANTES?

Une occasion exceptionnelle de les faire connaître auprès des décideurs en environnement de l'industrie minière. Vous possédez peut-être une réponse aux défis et enjeux en environnement de l'industrie.



MAILLAGE ENVIRONNEMENT MINIER

L'industrie minière est à l'affût de toutes les solutions performantes en mesure de relever les défis en environnement minier. Bienvenue aux solutions innovantes!

Les directeurs environnement et développement durable de l'industrie minière vous donnent rendez-vous le 22 mars au **MAILLAGE ENVIRONNEMENT MINIER**. Des délégués de sociétés minières vous présenteront leurs défis et enjeux en environnement, regroupés en trois thématiques :



GESTION
DE L'EAU



GESTION
DE L'ÉNERGIE



GESTION
DES RÉSIDUS

Faites connaître vos solutions auprès des décideurs de l'industrie minière. Le **MAILLAGE ENVIRONNEMENT MINIER** vous propose deux moyens d'y arriver :

- ▶ La **PAROLE AUX EXPERTS**
Votre « PUNCH conférence » pour proposer une solution. Réservez 5 minutes et faites-vous voir par toute l'assistance!
- ▶ Les rencontres de **MAILLAGE**
Inscrivez-vous à l'agenda de rencontres individuelles de 15 minutes avec les industriels miniers. Une chance unique de rencontrer, sur une base individuelle, les décideurs en environnement minier!

CONFIRMEZ VOTRE PARTICIPATION POUR :

- avoir accès au cahier des sommaires des problématiques en environnement minier;
- confirmer votre « PUNCH conférence ».

**VOUS ÊTES UN EXPERT :
PRÉPAREZ VOS ARGUMENTS,
PROPOSEZ VOS SOLUTIONS.**

La programmation prévoit des activités d'échanges techniques et de réseautage basées sur les défis et enjeux en matière d'environnement formulés par les opérateurs en environnement minier. Saisissez cette occasion pour :

- 1 rencontrer les dirigeants des services d'environnement et développement durable des sociétés minières;
- 2 connaître les défis et enjeux en matière d'environnement de l'industrie minière;
- 3 présenter vos solutions aux enjeux de vos clients et clients potentiels.

DÉBUT ACTIVITÉ MAILLAGE ENVIRONNEMENT MINIER

8 h 30	Inscription et mot de bienvenue
9 h 15	PRÉSENTATION DES DÉFIS ET ENJEUX EN ENVIRONNEMENT MINIER , par les opérateurs! Punch-conférences sur les solutions par les experts et fournisseurs de produits/services en environnement
14 h 30	Rencontres « BUSINESS TO BUSINESS » entre les fournisseurs et les représentants miniers
16 h 30	Cocktail-réseautage

Pour plus de renseignements sur Maillage Environnement Minier, contactez le Groupe MISA à l'adresse mp@groupemisa.com.

TOUTE L'INDUSTRIE MINIÈRE À VOTRE PORTÉE!

L'événement MAILLAGE ENVIRONNEMENT MINIER est une initiative du Groupe MISA, de Réseau Environnement et du Centre Technologique des Résidus Industriels dans le cadre de l'événement AMERICANA.

CONFIRMEZ VOTRE PARTICIPATION!

Cliquez sur <http://www.americana.org/fr/inscription> et choisissez le forfait désiré. Ce dernier doit comprendre l'accès pour le 22 mars 2017.

 americana Forum sur l'environnement et Salon international des technologies environnementales	21 au 23 mars 2017 Palais des congrès de Montréal
--	--

**Le plus grand salon multisectoriel en environnement
d'Amérique du Nord**

**PROFITEZ DE VOTRE PRÉSENCE POUR SUIVRE
LE PROGRAMME DE CONFÉRENCES ET VISITER
LES 350 EXPOSANTS DU SALON COMMERCIAL.**



Réseau d'expertise en soutien à l'innovation minière et au développement de la filière minière du Québec.



Promouvoir les bonnes pratiques et l'innovation en environnement.



Visé à stimuler l'innovation et le développement technologique liés à la valorisation des résidus industriels et des ressources sous-utilisées.

Cette initiative est soutenue par le Programme d'appui au développement des secteurs stratégiques et des créneaux d'excellence du ministère de l'Économie, de la Science et de l'Innovation.

