



2^e Session d'étude virtuelle sur les techniques de sautage

Jeudi le 24 février 2022

Coût, Inscription et Horaire

Cette activité est offerte gratuitement par la Société d'Énergie Explosive du Québec (SEEQ). Elle donne droit à 3,5 heures de formation continue.

**Cette session d'étude se tiendra via l'application ZOOM, le jeudi 24 février de 8h25 à 12h00.
Pour vous inscrire vous devez suivre le lien suivant :**

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_XOv77DlzRBK2cPq0VcZE4Q

Après votre inscription, vous recevrez un e-mail de confirmation contenant les instructions pour rejoindre le webinaire le 24 février prochain. **L'inscription est obligatoire. L'attestation de formation sera envoyée sur demande après vérification de participation.**

Pour tout renseignement, s'adresser à :

Pierre-Luc Deschênes, ing.

Transports Québec

Téléphone : 418-643-8577 poste 24076

Courriel : info.seeq.qc@gmail.com

ou

pierre-luc.deschenes@transports.gouv.qc.ca

Programmation

8h25 Mot de bienvenue

8h30 Particularités du suivi des vibrations de dynamitage à courte distance
Francis Trépanier - WSP

9h00 Automatisation de la conception de plans de tir en surface à l'aide d'un drone autonome
Thierry Bernard – Thierry Bernard Technologie

9h30 Utilisation d'explosifs à proximité de pentes dans les argiles sensibles
Sarah Bouchard – MTQ

10h00 Pause

10h15 Titre à confirmer
Daniel Roy – BBA
Marc-Antoine Prince Larose - BBA

10h45 Les émulsions et l'application de l'énergie différentielle
Paul P. Kuznik – Dyno Nobel
Vincent Deshaies – Dyno Nobel

11h15 La communication pour agir en prévention sur les intoxications au monoxyde de carbone.
Mustapha El Dhimni – BNQ
Nadya Michel - Gestion Monox
Jean-François Gascon – Gestion Monox

11h55 Mot de la fin

12h00 40^e assemblée générale annuelle des membres de la SEEQ