



# Regard sur

Une mine de renseignements est un organisme de bienfaisance ayant pour mission de renseigner et de conscientiser les élèves, les éducateurs et le grand public sur la géologie et les ressources minières du Canada. Cet organisme présente les données de l'heure sur les roches, les minéraux, les métaux, l'exploitation minière et les multiples perspectives de carrière qu'offre l'industrie minière. **Une mine de renseignements** offre des ressources éducatives exceptionnelles, créées par des enseignants et des experts en sciences de la Terre et conformes aux exigences des programmes d'études au niveau provincial.

Depuis ses débuts en 1994, **Une mine de renseignements** a étendu sa portée à plus de 600 000 enseignants, élèves et membres du grand public.



## Notre mandat

Élargir les connaissances des élèves en matière de sciences de la Terre, les renseigner sur le rôle essentiel que jouent les roches, les minéraux et les métaux dans leurs vies quotidiennes et sur les perspectives de carrière que leur propose l'industrie minière.

## Faits saillants en 2015 - 2016

33

Programmes **Mining Rocks** en sciences de la Terre ont été présentés à 2 106 jeunes participants.

697

Enseignants ont reçu de la formation sur les ressources pédagogiques d'**Une mine de renseignements**.

16 940

Le nombre total de personnes ayant profité d'activités en sciences de la Terre dans des écoles, des camps, des congrès, des conférences et des activités publiques au Canada, stimulant leur intérêt sur les merveilles de la géologie canadienne.

## Les objectifs d'Une mine de renseignements

- À partir d'activités d'apprentissage et de programmes éducatifs concrets, inciter les jeunes à explorer les sciences de la Terre, ainsi que les industries minière et de l'exploration minérale.
- Fournir aux jeunes résidents des collectivités rurales et autochtones des programmes captivants et interactifs sur les ressources minérales et des possibilités d'apprentissage pratiques sur l'exploitation minière.
- Munir les enseignants de ressources pédagogiques associées aux programmes d'études; offrir des programmes de perfectionnement professionnel en vue d'assurer un enseignement utilitaire des curriculums sur les ressources minérales, l'exploration et l'exploitation minière et des sciences de la Terre.
- Renseigner les jeunes sur les perspectives de carrière qu'offrent les industries minière et de l'exploration minérale.

### Une mine de renseignements

904-1200 Eglinton Avenue East, Toronto, ON M3C 1H9  
Tél. : 416-863-6463 Téléc. : 416-863-9900 MiningMatters.ca  
N° d'enregistrement : 88775 6435 RR0001

### Formation des enseignants et programmes scolaires

Raviver les sciences de la Terre dans les salles de classe du Canada

- Nous collaborons avec les enseignants et les élèves de tous les niveaux afin de promouvoir l'importance des roches, des métaux, des minéraux, de l'industrie minière et de la géologie du Canada.
- Les élèves profitent d'un apprentissage concret, ils se renseignent sur les carrières offertes en sciences de la Terre et prennent part à des discussions avec les mentors et les partenaires des industries minière et de l'exploitation minière.
- Les enseignants obtiennent des ressources en sciences de la Terre, conformes aux directives provinciales sur les programmes d'études et ils reçoivent la formation nécessaire à une mise en œuvre réussie des activités en salle de classe.

697	Enseignants
86	Ateliers pour enseignants, programmes scolaires et présentations
1 110	Élèves participants
1 031	Défis de la Terre et sorties éducatives
9 393	Nombre estimatif d'élèves touchés
12 231	Personnes touchées

### Programmes d'apprentissage et d'extension de services aux Autochtones

Un univers d'opportunités pour les collectivités autochtones

- Nous collaborons avec les collectivités, les entreprises partenaires et le gouvernement en vue de soutenir notre programme *Mining Rocks* en sciences de la Terre et faciliter l'embauche au sein du secteur des ressources minérales à l'avenir.
- Dans le cadre de tels programmes, les jeunes Autochtones et leurs enseignants sont invités à participer à des activités pratiques et à des sorties éducatives liées aux sciences de la Terre. Ils leur offrent l'occasion d'enrichir leurs compétences et leurs connaissances tout en les renseignant sur les carrières qui s'offrent à eux.
- Nous animons et participons à divers événements communautaires autochtones, salons de l'emploi, congrès et festivals.

33	Programmes <i>Mining Rocks</i> en sciences de la Terre
2 106	Jeunes participants
6	Ateliers pour enseignants
73	Enseignants
506	Invités dans le cadre de fêtes communautaires
2 685	Personnes touchées

### Programmes d'extension des services

Nous sensibilisons les gens de tous âges sur l'industrie minière, semant l'enthousiasme envers les sciences de la Terre

- Nous conscientisons et renseignons le public et faisons la promotion de carrières lors d'expositions de pierres précieuses et de minéraux, de salons industriels, d'événements éducatifs et de salons de l'emploi partout au Canada.
- Nous soulignons nos réussites au congrès annuel *International Convention, Trade Show and Investors Exchange* de l'Association canadienne des prospecteurs et entrepreneurs (ACPE).
- Nous animons le Défi de la Terre, un concours national, dans le cadre duquel les élèves âgés de 9 et 14 ans doivent répondre à la question : « De quoi sur Terre vos choses sont-elles faites? Et de quel endroit sur Terre proviennent-elles? »

2 024	Congrès, conférences et événements
-------	------------------------------------

\*Fin de l'année d'exercice : le 30 juin 2016

