

Voyager dans le temps pour revivre la naissance des Appalaches

Thetford Mines, le 8 novembre 2010 – CREO et le Musée minéralogique et minier de Thetford Mines sont heureux d'annoncer le lancement d'un [nouveau clip animé](#), diffusé dans le cadre de l'exposition permanente du musée, ainsi que dans le monde virtuel [SCIENCE EN JEU](#). Ce clip d'animation audiovisuelle propose, sous forme humoristique, un voyage dans le temps pour découvrir l'histoire des Appalaches.



La MRC des Appalaches, aujourd'hui parsemée de monts et de lacs, a connu une histoire mouvementée. Il y a 500 millions d'années, on y trouvait les plus hautes montagnes de la planète! Sans doute plus élevées que celles de l'Himalaya actuel! En remontant encore plus loin dans le temps, toute la région était submergée par un immense océan... Grâce à un photomaton très spécial, qui permet de voyager dans le temps, deux adolescents accompagnés d'une salamandre se lancent dans un voyage impressionnant. Bien protégés pour résister aux chocs, nos deux aventuriers ont décidé de mieux comprendre comment se sont formées les montagnes qui entourent le Musée minéralogique et minier de Thetford Mines. Entre 500 millions d'années et aujourd'hui, ils seront pris dans un tourbillon d'aventures... géologiques! Rejoignez-les dans à cette exploration.

Le Musée minéralogique et minier a fait appel à la firme CREO Inc. pour prendre en charge la conception et la production de l'animation. François Cinq-Mars, directeur du Musée minéralogique et minier de Thetford Mines, est ravi de cette collaboration : « Nous sommes fiers de ce premier partenariat avec CREO pour vulgariser la géologie mouvementée des Appalaches québécoises et de nous joindre à la cliptothèque de SCIENCE EN JEU qui rejoint des dizaines de milliers de jeunes internautes chaque mois. Nous souhaitons ajouter d'autres clips au cours des prochaines années à cette plate-forme unique pour la diffusion de la science au Québec. »

Depuis cet été, le clip animé « La naissance des Appalaches québécoises » est présenté dans la salle d'exposition permanente « Les Appalaches explosées et exposées ». Puis, à compter du 8 novembre 2010, le clip sera diffusé sur [SCIENCE EN JEU](#) élargissant ainsi le rayonnement du contenu. Ce portail de contenu scientifique, lancé en version bêta en janvier 2009 par CREO, rejoint déjà chaque mois 30 000 jeunes friands de jeux et de contenus scientifiques, soit trois fois plus qu'à pareille date l'année dernière. Sous la forme d'un monde virtuel inspiré des populaires MMO (mondes multijoueurs en ligne), la plate-forme offre aux jeunes la possibilité de créer un personnage qui leur



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

permet d'interagir avec d'autres jeunes pour partir à la découverte de la science d'une façon unique. SCIENCE EN JEU offre des quêtes et des jeux, mais également une brochette de web-émissions. Le clip « la naissance des Appalaches » s'inscrit dans une série portant sur les sciences de la terre développée avec différents partenaires muséaux. « Nous constatons avec cette série que les internautes adorent voyager dans le temps », explique Caroline Julien, présidente de CREO.

La réalisation de ce clip d'animation pour le Musée minéralogique de Thetford Mines a été rendue possible grâce aux contributions du Programme de soutien aux activités culturelles de la Ville de Thetford Mines, d'Hydro-Québec, de la SADC de l'Amiante et du gouvernement du Québec : ministère des Ressources naturelles et de la Faune, ministère des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire et ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport. Le Musée a aussi investi dans ce projet et souhaite produire d'autres clips pour poursuivre la série et agrémenter ses contenus muséaux.

Le musée minéralogique de Thetford Mines (www.musemineralogique.com) présente l'histoire géologique, minière et sociale de la région de Thetford, située au cœur des Appalaches. Le centre de culture scientifique et d'éducation présente plusieurs expositions temporaires chaque année et offre une panoplie d'activités pour tous. Le musée est ouvert toute la semaine de 9 h 30 à 16 h 30 ainsi que les samedis et dimanches de 13 h à 17 h.

CREO (www.creo.ca) fait appel au jeu sérieux comme outil de communication scientifique. Grâce à une équipe multidisciplinaire, l'entreprise se distingue par une expertise en vulgarisation scientifique et par une large maîtrise des nombreuses plateformes médias. Cette combinaison unique de talents lui permet de créer et de mettre en forme des contenus séduisants et captivants : trousseaux éducatifs, expositions, vidéos d'animation, jeux interactifs et mondes virtuels... scientifiques.

- 30 -

Source :

Armelle Le Gouic

Responsable de la programmation et de la collection,

Musée minéralogique et minier de Thetford Mines

711, boulevard Frontenac Ouest, Thetford Mines (Québec) G6G 7Y8

418-335-2123 - programmation@musemineralogique.com

Geneviève Lajeunesse

Relations médias, CREO

514 278 9595 p25 - glajeunesse@creo.ca

Photo 1 : Nos deux héros en train d'affronter les forces qui font naître les montagnes...