
XYZ Technologie culturelle dévoile les secrets de la formation du rocher Percé dans une époustouflante expérience immersive

La firme montréalaise XYZ Technologie culturelle signe la réalisation de Tektonik, palpitante aventure multimédia qui rallie géologie, histoire et nouvelles technologies de façon unique au Québec et inscrit le Géoparc de Percé comme un arrêt incontournable de l'été 2016

Montréal, le 23 juin 2016 – Tendre l'oreille pour écouter les légendes murmurées par des pierres depuis des millions d'années, voyager dans le temps à la rencontre d'une mystérieuse liseuse de bonne aventure et assister à la formation spectaculaire du célèbre rocher Percé, voici ce à quoi vous convie [XYZ Technologie culturelle](#) avec l'aventure immersive [Tektonik](#), présentée au pavillon expérientiel du nouveau [Géoparc de Percé](#). Le spectacle met en lumière l'histoire géologique fascinante de la région ainsi que la beauté extraordinaire de ses 23 géosites. C'est l'occasion idéale de découvrir ou de redécouvrir Percé, véritable joyau de la péninsule gaspésienne. *Tektonik* ouvrira ses portes au grand public le 24 juin 2016 et sera accessible à chaque période estivale, selon l'horaire du Géoparc.

Tektonik : une histoire géologique unique au monde

« Percé est un endroit unique au monde d'un point de vue géologique, mais c'est un secret bien gardé. Tout le monde connaît le rocher Percé, mais personne ne sait qu'il a voyagé depuis les côtes africaines pendant des millions d'années. Avec *Tektonik*, les visiteurs vont vivre une expérience haute en couleurs en plus de s'étonner des découvertes scientifiques qu'ils feront », explique Jacques Larue, associé chez XYZ Technologie culturelle. La firme a été choisie par les administrateurs du Géoparc grâce à un scénario original et des éléments interactifs qui plongent le public au cœur de l'action et de l'histoire. Parmi les innovations technologiques, XYZ a créé un bac à sable interactif qui permet de découvrir les différentes couches de l'écorce terrestre par le *mapping* vidéo. Autre prouesse technique : un immense mur courbé de 13 mètres de large par 7 mètres de haut qui impose sa présence telle une falaise et devient le théâtre de projections plus grandes que nature. Tout a été créé sur mesure afin de dépayser le visiteur et de l'entraîner dans un univers captivant.

Un incontournable touristique pour la Gaspésie cet été

L'expérience multimédia s'inscrit dans le renouveau de la mise en valeur de la région de Percé, initiée par la coopérative de solidarité qui administre le Géoparc. Outre *Tektonik*, les nouveautés de 2016 comprendront une salle de jeux munie de filets de cirque ainsi qu'une passerelle vitrée suspendue sur le Mont Sainte-Anne. « Ces nouvelles initiatives uniques en Gaspésie vont permettre aux Gaspésiens et aux touristes de redécouvrir Percé, ses paysages grandioses et son extraordinaire histoire géologique. Nous sommes ravis de l'expérience multimédia créée par XYZ Technologie culturelle qui positionne résolument le Géoparc comme une destination de choix pour les touristes et les gens de la région », affirme Cathy Poirier, présidente du conseil d'administration du Géoparc de Percé.

À propos d'XYZ Technologie culturelle

XYZ Technologie culturelle est un lieu de recherche-crédation. Depuis 2006, l'entreprise montréalaise réalise des expériences immersives, interactives et narratives de haut niveau qui attirent et séduisent un vaste public. Ses secteurs d'activités sont les musées et les parcours interprétatifs, les environnements immersifs, les salles de spectacles et les solutions audiovisuelles personnalisées. Elle compte à son actif des réalisations pour le centre Vidéotron de Québec, le groupe immobilier Lodha en Inde, le Planétarium Rio Tinto Alcan et le Centre Eaton à Montréal.

À propos du Géoparc de Percé

Le Géoparc est géré de façon autonome et indépendante par son promoteur, la Coopérative de solidarité du Géoparc de Percé. Celle-ci réunit des entreprises touristiques locales désirant proposer une activité nouvelle à leur clientèle.

-30-

Source et renseignements :

Ariane Cambron
XYZ Technologie culturelle
T.514 340-7717, poste 119 C.514 661-4789
acambron@xyz-tc.com

xyz-tc.com



Possibilité d'entrevues avec Jacques Larue, associé chez XYZ Technologie culturelle

Marie-Claude Costisella
Géoparc de Percé
C.418 355-9488

lagencemcc@gmail.com

geoparcdeperce.com/

