

LANCEMENT DU PLANÉTARIUM INNOVATEUR « OBSERVÉTOILES » AU DIABLE VERT

GLEN SUTTON, QUEBEC, lundi 5 mars 2018 — Au Diable Vert - Station de Montagne est fier d'annoncer le lancement d'« ObservÉtoiles », le premier planétarium extérieur de réalité augmentée au monde, dès le printemps 2018.

Combinant des technologies de pointe de diverses compagnies au monde, cette activité novatrice promet d'ajouter au tourisme canadien une expérience des plus inédites et intrigantes.

180 invités à la fois pourront s'asseoir dans un amphithéâtre naturel, spécialement conçu à flanc de montagne pour ObservÉtoiles à plus de 1000 pieds d'altitude, au parc primé Au Diable Vert - Station de montagne. Confortablement installés dans des sièges en gradins chauffants, une innovation de la compagnie Arena Comfort Products, les invités pourront profiter du spectacle céleste peu importe la température extérieure ou les conditions météorologiques.

Chaque invité se verra remettre le nouveau casque de réalité augmentée crée par la compagnie néerlandaise Aryzon, lui permettant de voir simultanément le véritable ciel nocturne et la superposition digitale des constellations, avec le nom des étoiles et des planètes.

C'est la compagnie novatrice britannique Escapist Games, créatrice de l'application Star Chart téléchargée plus de 30 millions de fois, qui a crée pour ObservÉtoiles une version de leur application en réalité augmentée.

L'application fonctionnera à partir du Asus Zenfone 3 Zoom, le téléphone intelligent de 5,5 pouces le plus mince et le plus léger qui soit, avec une batterie de 5000 mAh et un écran de technologie AMOLED qui affiche une résolution Full HD. Le téléphone sera logé à l'intérieur du casque Aryzon qui, avec son système de miroirs et de verres, permettra au spectateur de voir de magnifiques illustrations des constellations du XVIIe siècle, fidèles à l'alignement réel des planètes et étoiles, sans pour autant obstruer la vue du ciel.

Chaque spectacle proposera la narration d'un guide d'étoile, dont le contenu sera spécialement conçu et mis à jour par Andrew Fazekas, l'homme « Night Sky ». L'utilisation d'un pointeur laser d'astronomie permettra de guider les invités à travers une visite du ciel nocturne comme jamais auparavant.

Un aspect déterminant de la création d'ObservÉtoiles est la certification de « Réserve de ciel étoilé » qui sera accordée au parc dès le printemps 2018. Au Diable Vert est fier de recevoir cette certification rare, seulement la seconde au Québec, pour son ciel étoilé d'une qualité exceptionnelle et l'absence de toute pollution lumineuse.

Le planétarium extérieur de réalité augmentée ObservÉtoiles a été rendu possible grâce à l'appui solide de la ville de Sutton, et l'attribution de généreuses subventions par Tourisme Québec et Tourisme Cantons de l'Est.

Au Diable Vert est un centre de villégiature 4 saisons, connu pour son logement innovateur et ses activités non-motorisées, y compris son parcours de vélo suspendu VéloVolant, le seul au

Canada (www.velovolant.com). Récipiendaire du Grand prix du tourisme canadien en 2017, pour un record inégalé de la troisième fois, et du Meilleur centre de villégiature au Canada aux « World Travel Awards » 2017 (www.audiablevert.com).

Au Diable Vert tient à remercier les partenaires financiers qui ont permis la réalisation d'ObservÉtoiles : le Ministère du Tourisme Québec dans le cadre de son programme de soutien aux stratégies de développement touristique (PSSDT) et de l'Entente de partenariat régional en tourisme (EPRT) en partenariat avec Tourisme Cantons de l'Est.

Pour voir la vidéo de présentation d'ObservÉtoiles et pour plus d'information, visitez le site web www.observetoiles.com ou la page Facebook ObservEtoiles.

- 30 -

Information

Jeremy Fontana & Julie Zeitlinger, Propriétaires Au Diable Vert
514-961-8557
jf@jeremyfontana.com