

Doppelmayr atteint un nouveau record mondial avec l'installation d'un 3S au Vietnam

Le 4 septembre 2015, Doppelmayr pose au Vietnam la première pierre du plus long téléphérique du monde à une seule section.

Pour la construction de ce spectaculaire 3S, Sun Group Corporation fait à nouveau confiance au savoir-faire du numéro 1 mondial.

Au sud du Vietnam et à l'ouest de la terre ferme, le nouveau téléphérique reliera les iles de Phú Quoc et de Hòn Thom. Cette région, célèbre pour ses eaux cristallines et ses plages de sable blanc, est en passe de devenir l'un des complexes touristiques le plus attractif au monde.

Le voyage lui-même sera une belle expérience : les 3 500 passagers /heure/direction emprunteront les cabines pour un survol de quelque 8 kilomètres au-dessus des flots.





Longueur de ligne	7,9 Km
Nombre de stations	2
Capacité des cabines	30
Vitesse	30,6 Km/h
Temps de voyage estimé	15,6 min
Débit passager/heure/direction	3 500
Date prévisionnelle de mise en service	2017



Retrouvez Doppelmayr France du 30 septembre au 2 octobre 2015, au 25 ème Rencontres nationales du transport public à Lyon - Eurexpo

Doppelmayr France présentera au marché français ses solutions de transports par câble en milieu urbain : Hòn Thom, Bogotà, La Paz, Londres, Coblence...

A propos de Doppelmayr

Doppelmayr est le N°1 mondial dans la conception et la construction des installations de transport par câble. Présent sur 4 secteurs d'activités (hiver, été, urbain, matériaux) et réalisant plus de 60 % du marché mondial, Doppelmayr est le seul constructeur à avoir conçu et réalisé la gamme complète de systèmes existants de transport par câble. Il a réalisé à ce jour plus de 14 600 installations pour une clientèle répartie dans 89 pays. Son CA 2013/14 atteint 858 Millions d'euros, il est en progression de 8% par rapport à son exercice précédent.

Doppelmayr est présent en France depuis 1987 : Doppelmayr France SAS - 837/903, rue de l'Isle BP 80 Pôle Industriel du Fréjus 73500 MODANE - dmf@doppelmayr.com - www.doppelmayr.com/fr