

PyeongChang 2018 : 4 compétitions, 4 victoires pour Doppelmayr

Les jeux olympiques de PyeongChang viennent de s'achever.

Le groupe Doppelmayr aura remporté les 4 appels d'offres* pour les installations de remontées mécaniques des sites olympiques de PyeongChang 2018 (liste ci-dessous).

Un partenariat de longue date uni Doppelmayr à la république de Corée. Depuis son entrée sur le marché en 1985, le premier fabricant de remontées mécaniques au monde a construit 64 installations en Corée du Sud.

Au total, 22 installations sur quatre sites ont transporté les athlètes olympiques, leurs équipes et les visiteurs: six dans la station de Yongpyong, qui a accueilli les compétitions de slalom et de slalom géant, dix au Snow park de Phoenix pour les épreuves de ski acrobatique et de snowboard, trois dans la station d'Alpensia pour le saut à ski, le biathlon, le ski de fond et les sports de glisse, ainsi que trois au Centre alpin de Jeongseon pour la descente, le super G et le super combiné.



Installations Doppelmayr sur les sites olympiques de PyeongChang 2018 :

Centre alpin de Jeongseon

(Descente, super-G et super combiné)

1 télécabine 8 places (2016)

2 télésièges débrayables 4 places (2016)

Snow Park de Phoenix

(Ski Freestyle, snowboard)

1 télécabine 8 places

1 télésiège débrayable 6/8 places

1 télésiège débrayable 6 places

5 télésièges débrayables 4 places (2017)

2 télésièges pinces fixes 4 places

Station de Yongpyong

(Slalom, slalom géant)

1 télésiège débrayable 4 places

2 télésièges pinces fixes 4 places

2 télésiège pinces fixes 3 places

1 télésiège pinces fixes 2 places

Station d'Alpensia

(Saut à ski, biathlon, ski de fond, luge, bobsleigh, skeleton)

2 télésièges débrayables 6 places

1 télésiège débrayable 4 places

Détails techniques des quatre nouvelles installations mises en service :

Télécabine 8 places

Localisation: Jeongseon, Corée du sud
Longueur: 3548 m
Dénivellation: 952 m
Vitesse: 5.0 m/s
Débit: 1600 p/h



Télesiège Débrayable 4 Places

Localisation : Jeongseon, Corée du sud
Longueur: 1515 m
Dénivellation : 445 m
Vitesse: 5.0 m/s
Débit : 1600 p/h
Usage : transport de skieurs



Télesiège Débrayable 4 Places



Localisation: Jeongseon, Corée du sud
Longueur: 523 m
Dénivellation: 104 m Vitesse: 5.0 m/s
Débit : 1800 p/h
Usage : transport de spectateurs

Télesiège Débrayable 4 Places



Localisation: Phoenix Snow Park, Corée du sud
Longueur: 449 m
Dénivellation: 114 m Vitesse: 5.0 m/s
Débit: 1800 p/h
Usage : Transition

Télécharger tous les fichiers (images et publications) : <https://newsroom.doppelmayr.com/download-media-from-article-888>

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 2015/16 atteint 834 Millions d'euros.

Doppelmayr est présent en France depuis 1987. Doppelmayr France est :

La 1ère société Française de transports par câble établie en Savoie, à Modane

La 2ème société privée de Modane - CA 2016/2017 22 607 600€

La 2ème société privée de Modane en nombre d'employés

Doppelmayr France SAS - 837/903, rue de l'Isle BP 80 Pôle Industriel du Fréjus 73500 MODANE - www.doppelmayr.com