

Wolfurt, 21. Januar 2016

Doppelmayr baut Cable Liner[®] in Moskau Flughafen Sheremetyevo setzt auf österreichisches Know-how

Doppelmayr Cable Car (DCC), ein Unternehmen der Doppelmayr Gruppe, hat den Zuschlag für die Errichtung eines Automated People Mover (APM) Systems in Moskau, Russland erhalten. Neben dem Bau des Cable Liner[®] Double Shuttles wurde DCC auch mit der Betriebsführung der Anlage für 15 Jahre beauftragt. Bis 2018 entsteht in Moskau ein weiterer Meilenstein der DCC-Firmengeschichte.

Der Cable Liner[®], ein seilgezogenes, vollautomatisches Transportsystem überzeugt bereits an zahlreichen internationalen Flughäfen mit Effizienz und Leistungsstärke. Nun vertraut auch der Sheremetyevo International Airport in Moskau auf das Know-how des Weltmarktführers für seilgezogene Transportlösungen. Doppelmayr Cable Car, eine 100-Prozent-Tochter von Doppelmayr, erhielt den Auftrag für einen komplett unterirdisch verlaufenden Cable Liner[®] Double Shuttle. Auf einer Strecke von mehr als zwei Kilometern verbindet dieser den nördlichen und südlichen Terminalkomplex. Neben der Entwicklung und Errichtung des APM Systems wird DCC auch den Betrieb und die Wartung der Anlage für 15 Jahre sicherstellen.

Der Sheremetyevo International Airport ist der größte russische Flughafen mit über 300 Destinationen. Das neue Transportsystem bringt mehr Komfort für die Fluggäste und wird 365 Tage im Jahr, 7 Tage in der Woche, 24 Stunden am Tag im Einsatz sein.

Doppelmayr Cable Car GmbH & Co KG

Die Doppelmayr Cable Car GmbH & Co KG wurde 1996 gegründet und ist eine 100-Prozent-Tochter von Doppelmayr. Aufbauend auf den Erfahrungen des Stammhauses und 14.600 weltweit realisierten Projekten entwickelte DCC den Cable Liner[®] – ein äußerst umweltfreundliches, zuverlässiges und fortschrittliches Transportmittel für den öffentlichen Personennahverkehr. Als leistungsfähige und wirtschaftliche Lösung eignen sich diese APM-Systeme (Automated People Mover) ganz besonders im urbanen Bereich, bei Flughäfen, Messe- und Kongresszentren, in großen Industrie- und Verwaltungskomplexen sowie als Zubringer für Erlebniszentren, Hotels und Vergnügungsparks. Neben dem erst kürzlich fertiggestellten APM-System in Oakland/Kalifornien, arbeitet DCC derzeit an zwei weiteren Cable Linern[®] in Caracas (Erweiterung) und Doha.

Factbox: Sheremetyevo APM

Auftraggeber	Flughafen Sheremetyevo
Auftragnehmer	OOO Doppelmayr Russia in Kooperation mit Doppelmayr Cable Car GmbH & Co KG
System	Cable Liner [®] Double Shuttle
Länge der Anlage	2.010 m
Stationen	2
Systemkapazität	1.676 Personen pro Stunde und Richtung
Fahrbetriebsmittel	2 Züge, bestehend aus jeweils 4 Fahrzeugen
Fassungsvermögen pro Zug	108 Personen
Personen pro Zugabteil	19 stehend und 8 sitzend = 27 gesamt
Fahrgeschwindigkeit	13 m/s (47 km/h)
Fahrzeit	195 s (Endstation zu Endstation)
Wartezeit der Züge in den Stationen (Dwell Time)	30 s
Systembereitschaft	24/7/365
Wartung und Betrieb (O&M)	15 Jahre durchgeführt von DCC
Geplante Inbetriebnahme	Erstes Quartal 2018

Rückfragen:

Doppelmayr Seilbahnen GmbH

Mag. Ekkehard Assmann
 Leiter Marketing und Öffentlichkeitsarbeit
 Rickenbacherstraße 8-10, Postfach 20
 6922 Wolfurt
 ÖSTERREICH
 T: +43 5574 604 223
 F: +43 5574 75590
 ekkehard.assmann@doppelmayr.com
 www.doppelmayr.com

Doppelmayr Cable Car GmbH & Co KG

Daniel Doppelmayr
 Marketing Manager
 Holzriedstrasse 29
 6922 Wolfurt
 ÖSTERREICH
 T: +43 5574 604 1296
 F: +43 5574 604 1231
 daniel.doppelmayr@doppelmayr.com
 www.doppelmayr.com