

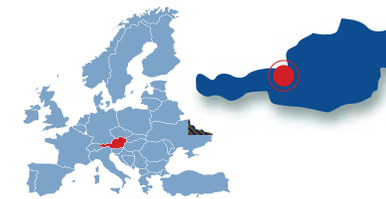
Un télésiège réalisé en un temps record



Le Schmiedingerbahn sur le Kitzsteinhorn, pour lequel seulement dix mois se sont écoulés entre l'idée initiale et l'inauguration, est le télésiège le plus élevé de Salzbourg.

Depuis la saison d'hiver 2016/17, ce télésiège huit places permet à 3 000 passagers de rejoindre l'altitude de 2 775 mètres où l'enneigement est assuré, et où de nombreuses pistes sur glacier sont disponibles. Le Schmiedingerbahn est le télésiège le plus élevé de Salzbourg, et il a été pourtant réalisé en un temps record malgré les conditions rencontrées en haute montagne. La procédure d'autorisation,

le génie civil, le montage et la réception complète de l'installation ont été exécutés en seulement dix mois. Ceci a été rendu possible par l'excellente collaboration entre toutes les entreprises et administrations qui participaient au chantier. Le télésiège dispose d'une gare amont compacte et d'une gare aval qui intègre le garage, ainsi que d'un Doppelmayr Sector Drive (DSD), qui garantit un entraînement silencieux avec une maintenance réduite. La nouvelle suspension confort des sièges et les bulles de protection garantissent un trajet particulièrement agréable. | 



8-CLD-B Schmiedingerbahn

Maître d'ouvrage	Gletscherbahnen Kaprun AG
Emplacement	Kaprun, Salzbourg (AUT)
Longueur développée	721 m
Dénivelée	240 m
Capacité de transport	2 900 p/h
Vitesse	5,0 m/s
Temps de trajet	2,8 min
Véhicules	34 sièges 8 places

«Grâce au nouveau Schmiedingerbahn, nous pouvons offrir à nos visiteurs de nouvelles pistes et un confort absolu, même en haute montagne.»
Norbert Karlsböck,
président de Gletscherbahnen Kaprun AG

