

Escandinavia apuesta más que nunca por los teleféricos de LEITNER

Con nada menos que doce nuevos remontes, LEITNER está impulsando enormemente la modernización de varias estaciones de esquí de Suecia, Finlandia y Noruega. Ya sea en la conocida estación de Åre, que ha acogido la Copa Mundial de Esquí Alpino, en Voss, la mayor zona de esquí del oeste de Noruega, para uso invernal o para funcionar todo el año: con sus nuevos proyectos en el norte de Europa, LEITNER vuelve a demostrar que la innovación tecnológica y la flexibilidad individual se encuentran en plena forma.

En la próxima temporada de invierno, LEITNER va a revalorizar enormemente la estación de esquí de Idre Fjäll con la finalización del nuevo telecabina de 10 plazas GD10 **Sydgondolen 1 y 2**. Como la sostenibilidad también es una prioridad en Suecia, el remonte, dividido en dos secciones, estará equipado, por supuesto, con el LEITNER DirectDrive. Para poder utilizar las pistas de la zona inferior incluso con vientos fuertes en la zona superior, el remonte tiene la particularidad de poder accionar el sector inferior de forma autónoma. En total se utilizarán 80 cabinas, que tendrán una capacidad de transporte de hasta 3000 personas por hora. Como está previsto que funcione durante todo el año, el telecabina también ofrecerá la posibilidad de transportar bicicletas en verano. En la temporada de invierno, los esquiadores de esta popular zona de vacaciones podrán disfrutar de dos nuevas pistas que se abrirán alrededor del nuevo remonte.

En la estación de esquí de Romme Alpin, cerca de Estocolmo, LEITNER está construyendo un telesilla de 6 plazas que ofrecerá capacidad adicional y un mayor confort, sobre todo a los numerosos visitantes que se desplazan hasta allí desde la capital los fines de semana. El remonte, que también contará con el LEITNER DirectDrive, conectará las dos ubicaciones de la estación de esquí más distantes entre sí, lo que lo convertirá en el teleférico más largo de Romme Alpin. Con el CD6 **Snöberget Direkt**, LEITNER erigirá el que ya es el sexto remonte en esta estación de esquí del centro de Suecia.

También se está ampliando con vistas a la próxima temporada la conocida estación sueca de Åre, que ha sido sede de la Copa Mundial de Esquí Alpino y que cuenta en este momento con 90 pistas de esquí y 41 remontes. El nuevo telesilla Stjärnliften CD6 se está construyendo en el centro de la estación de esquí más antigua y popular del país, donde sustituirá al actual telesilla biplaza de pinza fija. Este nuevo remonte de 6 plazas alcanzará una capacidad de transporte de 2600 personas por hora en invierno. Para el funcionamiento durante los meses de verano, los soportes con capacidad para cuatro bicicletas cada uno aportarán la máxima comodidad y harán que las rutas ciclistas por la montaña sean mucho más cómodas.

Los nuevos telesillas de 6 plazas renuevan las estaciones de esquí noruegas

En la estación de esquí noruega de Voss, el nuevo telesilla de 6 plazas CD6 **Trastølheis** sustituye a un telesilla de pinza fija que se remonta a 1968. El moderno remonte, accionado por el LEITNER DirectDrive, ofrece una capacidad de transporte mucho mayor, de hasta

2400 pasajeros por hora, y un tiempo de viaje mucho más breve: se podrá recorrer el trayecto existente en la mayor estación de esquí del oeste de Noruega en poco más de tres minutos.

LEITNER también está construyendo un moderno telesilla de 6 plazas en la estación de esquí familiar de Vassfjellet-Klæbu, al sur de Trondheim. Con una capacidad de 2600 personas por hora, el CD6 **Midt Expressen** es ya el séptimo remonte de esta estación de esquí, en la que nunca falta la nieve, con un total de 15 kilómetros de pistas.

A lo largo de la pista estival de bobsleigh de la localidad noruega de Beitostølen, LEITNER está construyendo este año el telesilla de 6 plazas CD6 **Bitihorn Express**. Este nuevo telesilla es el segundo telesilla desembragable de LEITNER en Beitostølen Skisenter y garantiza un transporte perfecto tanto en invierno como en verano. Mientras que en invierno ofrecerá un acceso rápido a doce kilómetros de pistas variadas, el telesilla permitirá transportar fácilmente bicicletas en verano gracias al soporte para bicicletas LEITNER.

Además de la construcción de instalaciones de gran envergadura, LEITNER también construirá en 2022 cuatro telearrastres en Suecia y uno en Noruega y Finlandia.

Contacto de prensa:

LEITNER

Gotthard Schöpf
Director de marketing
Brennerstraße 34
I-39049 Sterzing (BZ)
Tel. +39 0472 722 020
Gotthard.schoepf@leitner.com
<https://www.leitner.com/es/prensa/>

LEITNER

Maurizio Todesco
Portavoz de la empresa
Brennerstraße 34
I-39049 Sterzing (BZ)
Tel.: +39 0472 722115
Móv.: +39 335 772229
Maurizio.todesco@leitner.com