

Las estaciones de esquí italianas comienzan con nuevos teleféricos de LEITNER

Ocho estaciones de esquí italianas apuestan este invierno por la última tecnología de teleféricos del fabricante tirolés del sur LEITNER, tanto como mejoras de instalaciones existentes o en forma de nuevas instalaciones: el plan de inversiones garantiza un nuevo nivel de confort, seguridad y eficiencia energética en todas partes. Por lo tanto, los principales destinos de Italia son al mismo tiempo un destacado símbolo del funcionamiento sostenible y el uso óptimo de los materiales y la energía. A esto contribuye también el equipamiento de todas las nuevas telesillas y las nuevas telecabinas con LEITNER DirectDrive, que ahorra recursos y facilita el mantenimiento.

«La modernización de las estaciones de esquí en Italia está avanzando intensamente. Estamos aún más contentos de ser una parte indispensable de este desarrollo y de poder aportar nuestra amplia experiencia en investigación y tecnología a varios proyectos», afirma Martin Leitner, miembro del Consejo de Administración de Leitner S.p.A..

Uno de estos proyectos es el «CD6 Steinermndl» que, en la línea existente de la antigua telesilla de 4 plazas, reduce a la mitad el tiempo de recorrido de los amantes de los deportes de invierno en la estación de esquí de Gitschberg Jochtal hasta el punto más alto, a más de 2100 metros. El nuevo sistema, que incluye sillitas con capota protectora, reposapiés individuales y calefacción de asiento, se ha realizado en línea con el estilo de los revestimientos de la estación Pininfarina y, además de las diferentes pistas, también abarca la Fun Zone Jochtal recientemente construida, con la pista SkiMovie. Al mismo tiempo, el sistema garantiza un estreno tecnológico en Italia: el «CD6 Steinermndl» es la primera telesilla del país equipado con la tecnología LeitPilot de LEITNER para la supervisión y el control automatizados de la zona de entrada y salida. La solución basada en un software de detección asistido por IA se está utilizando y probando actualmente como soporte para la atención manual en la estación.

Nuevas instalaciones en Pila y Cervinia: LEITNER garantiza una modernización innovadora en el Valle de Aosta

En la estación de esquí de Pila, por encima de Aosta, se apuesta por la implementación de una conexión continua en teleférico desde la localidad hasta la estación de esquí. La solución visionaria se basa en dos nuevas telecabinas de 10 plazas que van desde Pila, pasando por la estación intermedia en la zona de Gorraz y la estación superior de Couis,

hasta el refugio de Stella del Couis a más de 2700 metros. Mientras que la construcción de la sección desde Pila comenzará el próximo año, el tramo superior desde Couis ya está en funcionamiento en forma del nuevo teleférico «GD10 Couis-Platta». El sistema está equipado con cabinas Premium Diamond EVO y alcanza una capacidad de transporte por hora de 2400 personas a una velocidad de seis metros por segundo. Junto con las telecabinas de 8 plazas de Aosta a Pila, las dos nuevas telecabinas de 10 plazas permiten a los pasajeros superar en unos 30 minutos un desnivel de más de 2100 metros sobre una longitud total de más de 8,5 kilómetros.

También en el Valle de Aosta, en Cervinia, LEITNER se ha encargado de otra importante modernización del teleférico. En Matterhorn Ski Paradise, una de las estaciones de esquí más grandes del mundo, continúa la exitosa colaboración de la estación de esquí de Cervinia con LEITNER en forma de telesilla desembragable de 6 plazas «CD6C Lago Goillet». No fue hasta 2023 cuando se completó con éxito la realización del cruce más alto de los Alpes por teleférico entre Zermatt y Cervinia a través de los dos teleféricos 3S Matterhorn Glacier Ride. El nuevo sistema está equipado con sillas con capota protectora, reposapiés individuales, calefacción de asiento y acolchado confort. Se pueden transportar hasta 2400 personas por hora a una velocidad de cinco metros por segundo.

El placer del esquí en los Dolomitas al más alto nivel gracias a las nuevas instalaciones LEITNER

También se utiliza una nueva instalación de LEITNER en la estación de esquí de Drei Zinnen de los Dolomitas, con una vista panorámica única desde la estación superior Stiergarten. Como reemplazo de un telesquí existente, la nueva telesilla desembragable de 6 plazas «CD6C Porzen» ofrece el confort de nueva generación gracias a las capotas protectoras, el acolchado premium, los reposapiés individuales y la calefacción de los asientos. La mejora técnica del teleférico en la zona de deportes de invierno alrededor de Sesto beneficia a todos los amantes de la variada área, tanto a los niños que juegan en la línea de Kids Ski Cross como a los que no esquían y van en trineo y raquetas de nieve o a los apasionados de los deportes de invierno en la excursión de esquí de aventura «Grande Giro delle Cime». El sistema cuenta con 57 sillas Premium EVO y puede transportar hasta 2200 personas por hora.

En medio del grupo de los Dolomitas, con vistas al imponente Grupo Pala, se encuentra la estación de esquí de San Martino di Castrozza. Aquí se ha creado el nuevo teleférico de 10 plazas «GD10 Valcigolera» como sustituto de una telesilla de 2 plazas. Conecta el refugio del mismo nombre con Cima Tognola y reduce el tiempo de recorrido hasta la cima a casi 2400 metros de diez a tres minutos y medio. Por lo tanto, la instalación alimentada por energía renovable funciona de manera particularmente eficiente y es uno de los cuatro sistemas LEITNER que se han realizado en la estación de esquí en los últimos diez años.

En las modernas cabinas pueden viajar hasta 1500 personas por hora a lo largo de los 1300 metros de recorrido con 467 metros de desnivel.

En la estación de esquí de Arabba/Marmolada, parte del famoso circuito de esquí «Sellaronda», la telesilla desembragable de 6 plazas «CD6 Antercrëp» sustituye a una telesilla de 2 plazas de más de 40 años. Las 29 sillas tienen reposapiés individuales y acolchado comfort y actualmente transportan hasta 1800 personas por hora. El nuevo sistema proporciona un verdadero avance de la calidad en el recorrido hasta Passo Padon, con impresionantes vistas de Marmolada, la montaña más alta de los Dolomitas.

«Sellaronda» también incluye la legendaria estación de esquí de Alta Badia. Aquí, a lo largo del trazado de un sistema de más de 30 años, la nueva telesilla desembragable de 6 plazas «CD6 Braia Fraida» garantiza un transporte rápido y cómodo. Ya sea para principiantes en las suaves colinas entre Piz Sorega y Monte Cherz o para los más atrevidos en la pista de la Copa del Mundo de Gran Risa: los esquiadores de todos los niveles pueden contar con una amplia gama de innovaciones como el acolchado premium, el reposapiés individual o la calefacción de asiento al montar en la nueva telesilla de 6 plazas. El sistema, que también está equipado para el transporte de bicicletas en verano, cuenta con 70 sillas Premium EVO que pueden transportar hasta 2800 personas por hora a lo largo de la línea de 1200 metros. Esta temporada se ha puesto en marcha un nuevo telesquí en Carezza, en Karerpass. El sistema cerca del club de golf reemplaza a un sistema del mismo tipo construido en 1995 y ahora ofrece tecnología moderna de vanguardia.

Contacto de prensa:

LEITNER
Maria Jäger
Marketing Communication
Michael-Seeber-Straße 1
AT-6410 Telfs
Tel. +43 (0)5262 621 21 3414
maria.jaeger@leitner.com
www.leitner.com/de/presse/

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