

## La Scandinavie lance sa saison de ski en misant fortement sur ses remontées mécaniques

Avec sept nouvelles installations, LEITNER offre aux pays nordiques des appareils plus confortables et moins énergivores.

**En Suède, en Norvège et en Finlande, ce sont pas moins de six domaines skiables qui ont opté cette année pour les technologies modernes des remontées mécaniques LEITNER. L'entreprise s'est imposée comme un acteur incontournable, ces dernières années, grâce à sa fiabilité et à son professionnalisme, mais aussi à ses composants uniques, plus que jamais à la pointe de l'innovation.**

En Norvège, dans le centre alpin Hafjell à Lillehammer, les exploitants ont choisi de collaborer à nouveau avec LEITNER pour construire un télésiège 6 places **CD6C "Vidsynexpressen"**. Un projet similaire avait déjà été réalisé en 2018. Ce nouveau télésiège sera équipé de sièges chauffants de type Premium EVO avec revêtement matelassé confort, de bulles de protection contre les intempéries et d'amortisseurs filtrant les vibrations. Ce dernier élément est un atout particulièrement apprécié en Europe du Nord, où les installations sont soumises à des vents plus forts. Dans sa version finale, l'appareil peut transporter jusqu'à 2 600 personnes/heure sur près d'1,9 kilomètre.

Skistar, l'exploitant du domaine skiable norvégien d'Hemsedal, mise lui aussi sur le savoir-faire LEITNER pour la saison à venir. Après la réalisation du télésiège **SL1 "Parkheis"** en 2023, la construction du télésiège 6 places **CD6C "Lodge X"** permet d'atteindre un débit de 3.000 personnes/heure. L'installation, équipée du DirectDrive LEITNER, de bulles de protection contre les intempéries et de Premium Chairs EVO matelassés, apporte un confort de transport vraiment moderne à ce domaine skiable multi-facettes disposant de 44 kilomètres de pistes.

Un nouveau télésiège six places était également prévu dans le plan d'investissement de Järvsö, en Suède voisine. Ici aussi, très satisfait du travail réalisé par LEITNER pour une installation en 2018, le client a décidé de lui faire à nouveau confiance pour construire un télésiège similaire. Dans sa version définitive, le **CD6 "Västexpressen"** dispose de 50 sièges, parcourt un peu plus de 900 mètres, et profite d'un débit de 2600 personnes/heure adapté à ce domaine skiable plébiscité par les familles.

Le domaine skiable d'Idre Himmelfjäll, au centre de la Suède, entame la saison d'hiver avec un nouveau télésiège à agrès monoplaces de LEITNER. Après une importante modernisation et un agrandissement du domaine en 2019, le **SL1 "Polaris 2"** devient la dixième remontée mécanique du domaine avec un débit de près de 800 personnes/heure.

Après avoir réalisé, l'an dernier, un télésiège 6 places dans la station de sports d'hiver d'Åre - l'un des plus grands domaines skiables de Scandinavie - LEITNER construit, à présent, le **SL2 "Sadelliften"**, un télésiège exploitable toute l'année grâce à un ingénieux système de transport de vélos. A l'aide d'Easyloopsystem, le partenaire de LEITNER, différentes sortes de vélos peuvent être rapidement et confortablement acheminés

jusqu'au sommet grâce à un système d'accrochage et de décrochage rapide en un seul geste.

En Finlande, LEITNER construit, sur le domaine skiable de Ruka, le premier télésiège 8 places du pays doté d'une capacité de transport impressionnante de 4.000 personnes/heure. La station, réputée pour le ski nordique, jouit aussi de la plus longue saison de ski du pays, et surprend, malgré la faible différence d'altitude, par son offre variée pour les skieurs, les snowboarders et les freestylers. C'est ici que sera mis en service, dès la prochaine saison hivernale, le télésiège 8 places **CD8C "Masto III"**. Il a été conçu pour fonctionner toute l'année et pour transporter les vélos. Particulièrement sophistiquée sur le plan technique, avec ses amortisseurs filtrant les vibrations et ses Premium Chairs EVO, cette installation a été réalisée en un temps record de 5 mois. Afin de minimiser la taille du bâtiment, LEITNER a mis en œuvre, dans la station aval, un système de stockage automatique dans les voies associé à une voie de garage annexe ultra compacte.

**Contact presse :**

**LEITNER**

Gotthard Schöpf  
Directeur Marketing  
Brennerstraße 34  
I-39049 Sterzing (BZ)  
Tel. +39 0472 722 020  
Gotthard.schoepf@leitner.com  
[www.leitner.com/de/presse/](http://www.leitner.com/de/presse/)

**LEITNER**

Maurizio Todesco  
Porte-parole de l'entreprise  
Brennerstraße 34  
I-39049 Sterzing (BZ)  
Tel.: +39 0472 722115  
Mob.: +39 335 772229  
Maurizio.todesco@leitner.com