

# TRANSPORTLÖSUNGEN FÜR **SOMMERBETRIEB**



# Transportlösungen für **SOMMERBETRIEB**

Mit drei Systemen für den Biketransport setzen wir neue Maßstäbe in Sachen Flexibilität, Sicherheit und Komfort für all jene, die die Bergwelt auf zwei Rädern genießen möchten. Die für Sesselbahnen, Kabinenbahnen und Schlepplifte konzipierten Transportlösungen sind schnell und problemlos integrierbar. Zusatzangebote, wie die LEITNER Bike-Box, ermöglichen es Bikerinnen und Bikern schon vor dem Einstieg die Transportlösung zu testen und alle notwendigen Informationen, die sie für die reibungslose Fahrt benötigen, zu erhalten.

Eine weitere Innovation ist das vollautomatische Be- und Entladen der Kabinen mit den sogenannten Mountaincarts. Dieser Vorgang findet zum größten Teil unterirdisch statt, sowohl der Fahrgast als auch der Bedienstete an der Anlage erleben somit einen höheren Komfort bzw. eine immense Arbeitserleichterung.



BIKE TRANSPORT MIT KABINENBAHNEN



MOUNTAINCART TRANSPORT MIT KABINENBAHNEN



BIKE TRANSPORT MIT SESSELBAHNEN



BIKE TRANSPORT MIT SCHLEPPLIFTEN



# BIKETRANSPORT MIT KABINENBAHNEN

Einfachste Montage und sicherer Transport ohne Förderleistungsverlust: Die LEITNER Bikehalterung für Kabinen bietet Platz für bis zu zwei Fahrräder und lässt sich mühelos an alle Kabinenarten montieren. Die Be- und Entladung wird ganz leicht vom Fahrgast selbst abgewickelt.

Die CE-zertifizierte Konstruktion aus Aluminium ermöglicht den Transport von bis zu 2 Fahrrädern pro Fahrzeug. Das Beladen der Kabine erfolgt sehr schnell und einfach und kann daher von jedem Fahrgast selbstständig durchgeführt werden. Selbiges gilt für das Entladen nach Ankunft in der Bergstation. Beim Transport ist die Kabine bestens vor Verschmutzung geschützt, da es keine direkten Berührungspunkte zwischen Kabine und Fahrrad gibt.

Die LEITNER Bike-Box gibt die maximal zulässige Größe sowie das maximal zulässige Gewicht der Fahrräder an, welche transportiert werden dürfen. Die Fahrradhalterungen lassen sich mühelos und ohne großen Aufwand am Abend einklappen, wodurch die Kabinen problemlos in der Garage untergebracht werden können.

## KONSTRUKTION

- CE-zertifizierte Konstruktion aus Aluminium
- Schnelle und einfache Montage
- Einfaches Be- und Entladen der Fahrräder

## KAPAZITÄT

- 2 Bikehalterungen pro Kabine möglich

## NACHRÜSTOPTIIONEN

- Anbauset kann bei jeder Kabine nachgerüstet werden
- Freigängigkeit der Linie muss gewährleistet sein





# BIKETRANSPORT MIT SESSELBAHNEN

Das Anbauset für den Biketransport ist für Sessel ohne Wetterschutzhaube erhältlich und kann schnell und einfach montiert werden. Die Bikeaufnahme wird am Sesselrahmen angebracht. Dadurch ist das Fahrzeug perfekt ausbalanciert und pendelt nicht zur Seite.

Die CE-zertifizierte Konstruktion aus Aluminium ermöglicht den Transport von bis zu 4 Fahrrädern pro Fahrzeug. Das Beladen des Sessels erfolgt sehr schnell und einfach und kann daher von jedem Fahrgast selbstständig durchgeführt werden. Selbiges gilt für das Entladen nach Ankunft in der Bergstation.

Beim Transport sind die Sessel bestens vor Verschmutzung geschützt, da es keine direkten Berührungspunkte zwischen Sessel und Fahrrad gibt. Die LEITNER Bike-Box gibt die maximal zulässige Größe sowie das maximal zulässige Gewicht der Fahrräder an, welche transportiert werden dürfen.

Bei Anlagen mit Sesseln mit Wetterschutzhaube können natürlich auch Bikes transportiert werden. Dazu gibt es eigene Transportfahrzeuge welche in die Linie eingehängt werden können. Der Fahrgast hängt sein Bike in das Transportfahrzeug ein und fährt mit dem nachfolgenden Sessel zu Berg. In der Bergstation steht ausreichend Zeit zur Verfügung um das eigene Bike wieder vom Sessel herunter zu nehmen.

## KONSTRUKTION

- CE-zertifizierte Konstruktion aus Aluminium
- Schnelle und einfache Montage
- Einfaches Be- und Entladen der Fahrräder

## KAPAZITÄT

- Sessel für 8 Personen mit bis zu 4 Bikehalterungen
- Sessel für 6 Personen mit bis zu 3 Bikehalterungen
- Sessel für 4 Personen mit bis zu 2 Bikehalterungen

## NACHRÜSTOPTIIONEN

- Anbauset nur bei Sessel ohne Wetterschutzhaube möglich

## SESSEL MIT WETTERSCHUTZHAUBE

- Eigenes Transportfahrzeug bei Sessel mit Wetterschutzhaube notwendig

## STOP&GO BETRIEB

- Einfaches und komfortables Entladen durch Stop&Go Betrieb möglich







# BIKETRANSPORT MIT SCHLEPPLIFT

Den steigenden Anforderungen an die Freizeitgestaltung im Sommer begegnen wir mit dem Fahrradtransportsystem für Schlepplifte.

Mit unserem zuverlässigen Partner Easyloopsystem können wir jede Art von Schlepplift nachrüsten. Die Bedienung erfolgt intuitiv mit nur einer Handbewegung einfach und schnell.

## EINFACHE BEDIENUNG

Einfache Bedienung durch schnelles Einhängen und Lösen mit nur einer Handbewegung.

## ZENTRIERTE POSITIONIERUNG

Durch die mittige Platzierung am Vorbau wird eine zentrierte Ausrichtung während der Fahrt gewährleistet.

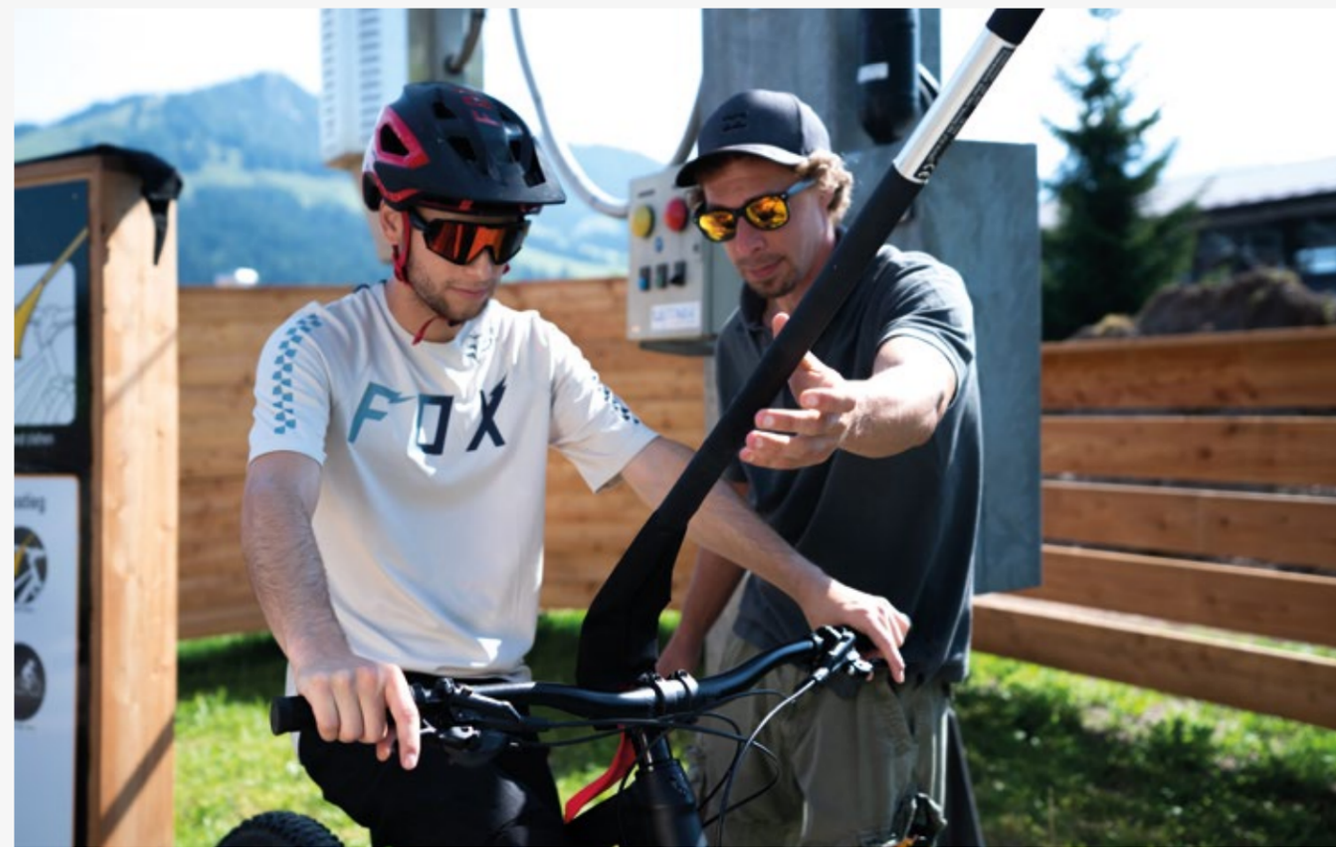
## SCHNELLER UMBAU

Die Liftanlage kann innerhalb von 1 bis 2 Stunden von Winter- auf Sommerbetrieb umgebaut werden.

## SICHERER TRANSPORT

Die Stoff-Lederummantelung schützt das Fahrrad vor Beschädigungen und ermöglicht ein sofortiges Lösen bei einem Sturz. Unsachgemäße Nutzung ausgeschlossen.





# INNOVATIVER TRANSPORT VON MOUNTAINCARTS

Das Be- und Entladen der Mountaincarts in der Tal- und Bergstation erfolgt vollautomatisch, zum Teil unterirdisch und somit unbemerkt vom Fahrgast. Sowohl in der Tal- als auch in der Bergstation verläuft dieser Prozess nahtlos und ohne manuellen Eingriff.

In der Talstation wird jedes Cart an ein Schienensystem übergeben, das die autonome Fortbewegung bis zu einem vordefinierten Punkt ermöglicht. Die präzise Abstimmung dieses Systems gewährleistet einen reibungslosen Ablauf.

Die Unterseite der Kabinen ist mit speziell konstruierten Aufnahmevorrichtungen ausgestattet, die den sicheren Transport der Mountaincarts gewährleisten. Während die Kabine über ein Cart hinweggleitet, erfolgt die automatische Aufnahme desselben.

Eine integrierte Überwachungseinheit in der Fahrzeuggrube überprüft kontinuierlich den korrekten Ablauf des Be- und Entladeprozesses. Das Cart wird während der Fahrt zur Bergstation durch sein Eigengewicht stabil in Position gehalten. Bei Ankunft in der Bergstation übergibt die Kabine das Cart erneut dem Schienensystem welches mit einem vollautomatischen Kettenfördersystem ausgerüstet ist. Dieses System befördert das Cart an den je nach Gegebenheiten frei wählbaren Punkt, an dem es von Mitarbeitern der Kabinenbahn oder Fahrgästen direkt übernommen werden kann.

Dank dieses vollautomatischen Ablaufs wird ein unterbrechungsfreies Ein- und Aussteigen in die Kabinen gewährleistet. Die Kombination aus Automatisierung und intelligenter Mechanik schafft ein herausragendes Erlebnis für Fahrgäste und auch Mitarbeiter der Anlage.



## VOLLAUTOMATISCH

Sowohl in der Tal- als auch in der Bergstation verläuft das Be- und Entladen automatisch und ohne manuellen Eingriff.

## SPEZIELLE AUFNAHMEVORRICHTUNG

Die Unterseite der Kabinen ist mit speziell konstruierten Aufnahmevorrichtungen ausgestattet, die den sicheren Transport der Mountaincarts gewährleisten.

## KOMFORT

Dank des vollautomatischen Ablaufs wird ein unterbrechungsfreies Ein- und Aussteigen in die Kabinen gewährleistet. Die Kombination aus Automatisierung und intelligenter Mechanik schafft ein herausragendes Erlebnis sowie höchsten Komfort für Fahrgäste und auch Mitarbeiter der Anlage.



# LEITNER BIKEBOX

Mit der „Bike-Box“ hat LEITNER eine Teststation entwickelt, die Bikern ein „erstes Kennenlernen“ der Funktionsweise der neuen Transporttechnik ermöglicht. Die Box kann in der Nähe des Einstiegsbereiches der Seilbahn aufgestellt werden und bietet damit die Gelegenheit, sich vor dem Einstieg mit dem Handling vertraut zu machen. Neben Informationen zum Boarding-Verfahren finden die Bikerinnen und Biker hier auch Hinweise zu den Anforderungen an das Bike, um einen sicheren Transport zu gewährleisten. Zum leichteren Verständnis wird der Einstiegsvorgang außerdem mit Bildern auf der Box erklärt. Eine ebenso vorhandene Option stellt die Light-Version der LEITNER Bike-Box dar. Diese Variante umfasst eine 2 m x 2 m große Tafel, auf welcher relevante Informationen nebst einer Testhalterung anschaulich dargestellt sind.

## VERFÜGBARE OPTIONEN

- LEITNER BIKEBOX FÜR SESSELBAHN
- LEITNER BIKEBOX FÜR KABINENBAHN
- 2 m x 2 m SCHILD INKL. TESTHALTERUNG FÜR SESSELBAHNEN
- 2 m x 2 m SCHILD INKL. TESTHALTERUNG FÜR KABINENBAHNEN



**LEITNER<sup>®</sup>**

**LEITNER AG**

I-39049 Sterzing (BZ)

Tel. +39 0472 722 111

[info@leitner.com](mailto:info@leitner.com)

[www.leitner.com](http://www.leitner.com)