

easy
LOOP
system

FROM
BIKERS
FOR
BIKERS



DOUBLECROWN



SINGLECROWN





STORY

Das easyLOOPsystem wurde entwickelt, um Radfahrer sicher, schnell und mühelos den Berg hinauf zu transportieren, während sie bequem auf ihren Fahrrädern sitzen. Es ist mit jedem Schlepplift auf dem Markt kompatibel.

„Die Systeme auf dem Markt haben mich nicht überzeugt. Entweder hat man beim Fahren einen schrägen Zug und muss ständig gegensteuern – die Stange kratzt am Lenker oder an der Sattelstütze – oder es gibt einfach viel zu viele Schritte beim An- und Abkoppeln.“

Dank seines speziellen Designs ermöglicht das easyLOOPsystem den Transport jedes Fahrrads – egal ob Cross-Country, All-Mountain, Enduro, Freeride, E-Bike oder Downhill-Bike – ganz ohne zusätzliches Zubehör.

Dabei spielt es keine Rolle, ob es sich um einen Ahead-Vorbau oder einen Direct-Mount-Vorbau einer Doppelbrückengabel handelt.

KEEP IT SIMPLE STUPID



HANDLING

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



FOCUS

Die zentrale Positionierung am Vorbau sorgt für eine mittige Ausrichtung während der Fahrt.



PRAKTISCH

Das Liftsystem kann innerhalb von 1 bis 2 Stunden vom Winter- auf den Sommerbetrieb umgerüstet werden.



SICHER

Das easyLOOPsystem löst sich im Falle eines Sturzes automatisch.



UMRÜSTUNG VON SCHLEPPLIFTEN AUF DAS EASYLOOPSYSTEM

An den Anlagen wird **nichts verändert.**

Das easyLOOPsystem ist mit
jedem Bügellift auf dem Markt kompatibel.

**NOCH MEHR
MÖGLICHKEITEN,
DEN SCHLEPPLIFT
IM SOMMER ZU
NUTZEN!**

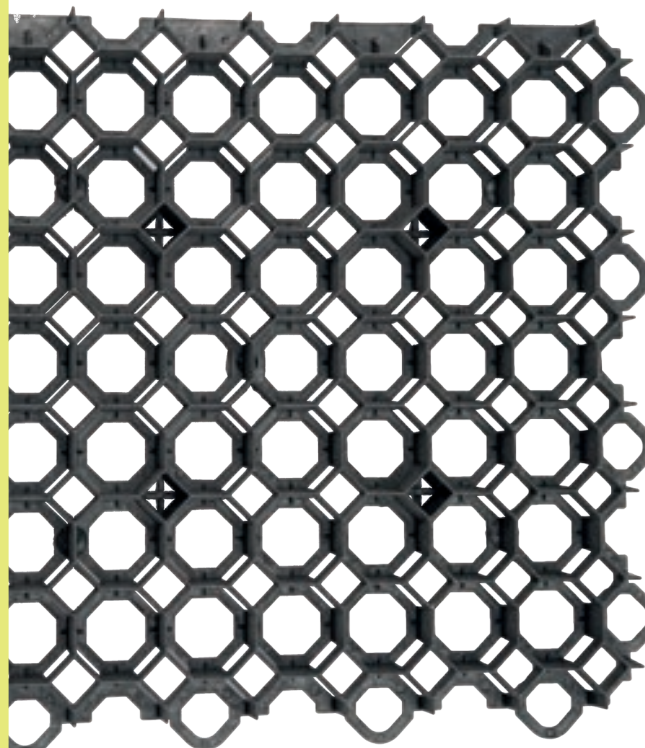
Zertifiziert für
Mountiancart / Bullcarts





Rasenwaben

Im Winter wird die Trasse mit Schnee begrädigt. Die Rasengitterwabe dient dazu, die Trasse vor Erosion zu schützen und sicherzustellen, dass sie gleichmäßig bleibt. Sie ist befahrbar bis zu einem Gewicht von 3 Tonnen, sodass auch Mäharbeiten mit einem Traktor durchgeführt werden können.





IHRE WERBUNG
KÖNNTE HIER
PLATZIERT
WERDEN

**DER FAHRER HAT DAS
WERBE-LOGO WÄHREND DER
LIFTFAHRT IM BLICK, WAS DAZU
BEITRÄGT, DIE INVESTITION
ZU FINANZIEREN UND
ZUSÄTZLICHES EINKOMMEN FÜR
DEN BIKEPARK-BETREIBER ZU
GENERIEREN.**

KOMPONENTEN

- Schaufel
- Schutzhülle
- Zugstange
- Verbindungsstück (Variationen möglich)

EINSATZGEBIET

- Eine Person auf einem Fahrrad ziehen
- Eine feste Verbindung zum Zugseil herstellen

SYSTEMGRENZEN

- Verbindung zum Zugseil
- Vorbau des Fahrrads



ZERTIFIZIERUNGEN

- CE 0036
- TÜV Süd



LEISTUNGSDATEN

Max. Fahrgeschwindigkeit	3.5 m/s
Bestimmung der Anhängerbahn-Neigung	max. 60 % Verwendung von Bikepark Greenhill
Max. Tragfähigkeit	105 kg
Schnittstelle easyLOOPsystem – Fahrrad	Verbindung zum Vorbau des Fahrrads; zugelassene Vorbauten sind die „Ahead-Vorbauten“ und „Direct-Mount-Vorbauten“
Einstiegshöhe	gemäß EN 12929-1:2023, Ziff. 11.6.3
Bodenfreiheit an den Stationen durch Ziehen	(EN 12929-1:2023, Ziff. 6.4.3 / 6.4.4)
Freie Bewegung auf der Strecke durch Ziehen	(EN 12929-1:2023, Ziff. 6.4.3 – 6.3.6)
Fahrzeuge auf der Strecke bei Eis und Schnee	Entfernung bei Bedarf

Die gleiche Anzahl von Stangen kann im Sommer und Winter verwendet werden.

BETRIEBSERFAHRUNGEN MIT DEN WEXL TRAILS

In Betrieb seit 2021, Erfahrungen aus der Saison 2023

200.000
FAHRTEN

2.625
FAHRTEN PRO
ANHÄNGER

80
BÜGEL

ca. 45.000
BESUCHER

5 YEARS
JÜNGSTER FAHRGAST

73 YEARS
ÄLTESTER FAHRGAST

easy **LOOP** system



VERARBEITUNG

Die zur Einreichung erforderlichen Dokumente werden vom easyLOOPsystem für den Liftbetreiber angepasst und weitergeleitet.

Betriebsanleitung

Risikobewertung

Schnittstellenbeschreibung

Technische Beschreibung

VERFÜGBARKEIT UND LIEFERZEITEN

Das easyLOOPsystem fertigt die Bügel immer lift-spezifisch.

Lieferzeit ca. 5-6 Wochen





REFERENZEN

Mehr als 53 Kunden nutzen unser System mit vollständiger Zufriedenheit und verzeichnen einen Anstieg der Gästezahlen von bis zu 25 %, wie zum Beispiel:

Wexl (AT)

 Wexl Trails

Greenhill (DE)



Bikepark Sappee (FI)



Leogang (AT)



Nitehawk Year-Round Adventure Park (CA)



Ulricehamns (SE)



KISA (SE)



Maribor (SLO)



KOPE (SLO)



Bikepark Aber (DE)





SAHRA SCHIEDER
MTB - Freestyle

Komm stressfrei und mühelos den Berg hinauf und bereite dich schon während der Liftfahrt auf die spaßigen Trails vor – das easyLOOPsystem macht es möglich. Ich bin ein absoluter Fan dieser Skilift-Innovation.



STEVE FUCKING SCHNEIDER
Worlds first Exfluencer

Als notorischer Tollpatsch habe ich es selten geschafft, ganz oben auf einem Bügellift anzukommen. Dank des easyLOOPsystems schaffe ich es jetzt problemlos und ohne schmerzenden Hintern bis nach oben. Meiner Meinung nach ist das eine absolute Revolution für Bügellifte, und ich hoffe, dass noch mehr Liftbetreiber dieses System in Zukunft einsetzen, da es nur Vorteile bringt und das Biken auch in Regionen ohne Gondeln und Sessellifte möglich macht.



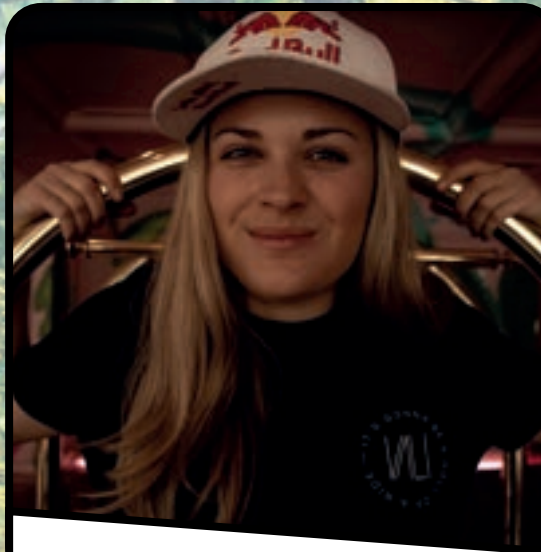
KARL MORGENBESSER
CEO Erlebnisarena
St.Corona am Wechsel

Mein Fokus lag auf Sicherheit! Simon kam mit einer Idee auf uns zu, die wir von Anfang an mit unseren Testmöglichkeiten und Anforderungen unterstützt haben. Das easyLOOPsystem ist super sicher und einfach zu bedienen, vom absoluten Anfänger bis hin zum Hardcore-Downhiller!



BORIS TETZLAFF
Downhill Prorider

Der neue Tow-Haken vom easyLOOP-system ist das beste Ziehsystem, das ich je in meiner Karriere als Weltcup-Fahrer gesehen und getestet habe. Super einfach anzukoppeln und abzukoppeln und vor allem auch für unsere Kinder leicht zu handhaben... Ich freue mich schon auf unzählige Party-Runnen!



VALENTINA HÖLL
Worldcup Downhill Pro

Mit dem neuen easyLOOPsystem muss man nur noch wegen den Trails nervös sein, aber nicht mehr wegen der Schleppliftfahrt.



PETER MIHALKOVITS
EWS Prorider

Es muss nicht immer kompliziert und umständlich sein. Oft sind die einfachsten Lösungen die besten. Das easyLOOPsystem ist für mich das perfekte Beispiel dafür. Eine Erfindung, bei der man sich unweigerlich die Frage stellt: „Es ist so einfach und effektiv, warum hat das vorher niemand gedacht?“ Ich kann es auch nicht erklären, aber ich bin froh, dass es endlich eine Lösung gibt, um sicher und effektiv mit dem Schlepplift den Berg hinaufzukommen. Wir sehen uns auf den Trails!

PRODUKTION GW ST. PÖLTEN

Vielseitig. Moderne Technik. Kompetent. Flexibel.



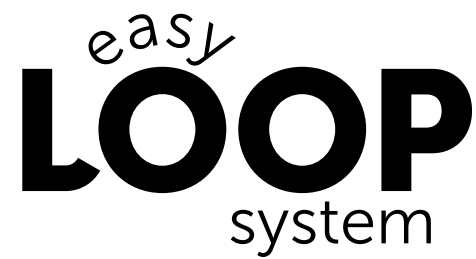
- **MITARBEITER:**
ca. 170 in der Metallabteilung, ca. 520 insgesamt
- **PRODUKTIONSLÄCHE:** ca. 3.200 m²
LAGERFLÄCHE: ca. 2.200 m²
VERWALTUNG/ADMINISTRATION: ca. 374 m²
- **VIELFÄLTIGES PRODUKT- UND DIENSTLEISTUNGSPORTFOLIO**
Von Blechgehäusen, Kühlkörpern und Komponenten bis hin zu Montageaktivitäten.
- **MODERNE UND UMFANGREICHE MASCHINEN SOWIE KOMPETENTE UND ERFAHRENE MITARBEITER**
Ca. 20 CNC-Bearbeitungszentren, verschiedene Schweißsysteme, ein induktives Löt-System usw. werden für die Metallbearbeitung eingesetzt.
- **EINSATZ EINES ULTRASCHALL-TEILEREINIGUNGSSYSTEMS**
zur Gewährleistung eines hohen Produktauberkeitsgrades.
- **BEARBEITUNG**
Fokus auf Aluminium und Stahl; Bearbeitung bis max. 5.000 mm Länge.
- **QUALITÄTSSICHERUNG**
Einsatz einer Vielzahl von Prüfgeräten und Prüfmethoden, einschließlich 3D-Koordinatenmessmaschine, VQC-Scanner.
- **SCHWEISSZERTIFIZIERUNG**
nach EN ISO 3834 (einschließlich Schweißaufsicht und WPK).



ERSATZTEILVERFÜGBARKEIT & ERSATZTEILBEARBEITUNG

- **Abdeckungen** und **Schutzgriffrohre**
- **Standardteile**
- **Die Verfügbarkeit** hängt von den implementierten Systemen ab.
- **Standardteile** können in größeren Mengen vormontiert werden.





KONTAKT

Simon Hanl
Mattersburgerstraße 7
7202 Bad Sauerbrunn

simon.hanl@easyloopsystem.at

