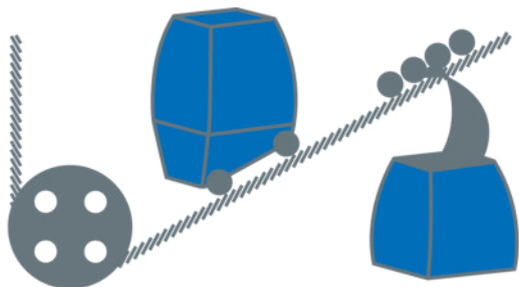


Von Rotz & Wiedemar AG

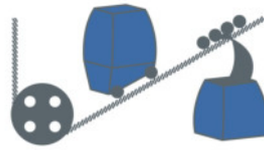
# Demontagen

## Referenzliste



Von Rotz & Wiedemar AG





**Von Rotz & Wiedemar AG**

## Demontagen / Rückbau

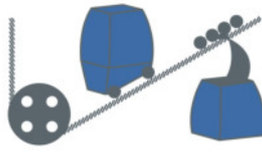
Wir bieten Ihnen massgeschneiderte Lösungen rund um die Demontage von Seilbahnen oder Anlagen an.

Mit unserem modernen Maschinenpark sind wir auch für schwierige Aufgaben bestens gerüstet. Ausserbetriebnahme, Rückbau und die fachgerechte Entsorgung ihrer Anlage alles aus einer Hand.

Dabei legen wir grössten Wert auf die korrekte Trennung und Entsorgung der verschiedenen Materialien um unsere Umwelt möglichst wenig zu belasten.

Durch die fortlaufende Aus- und Weiterbildung unserer Mitarbeiter stellen wir sicher das die Vorgaben im Bereich Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz und Umweltschutz eingehalten werden.





## Von Rotz & Wiedemar AG

### Demontage Skilift Gummen

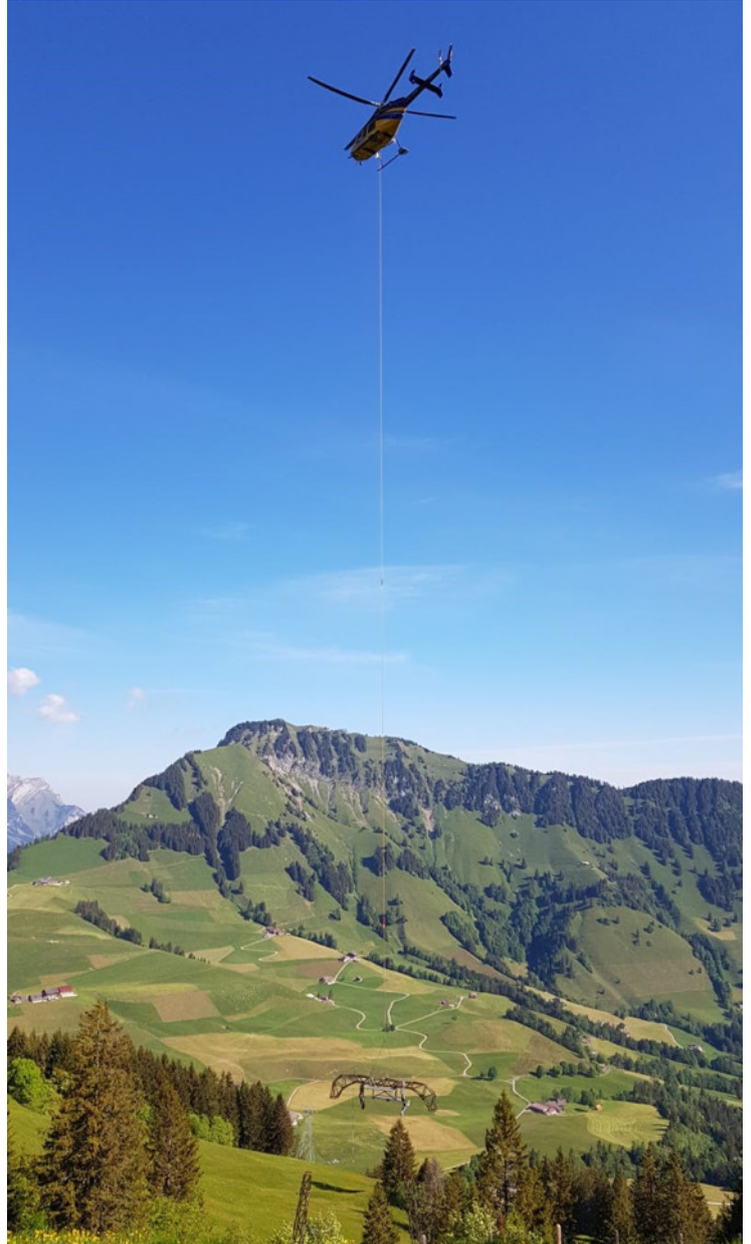
#### Allgemeines

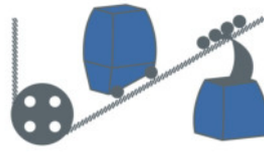
Nach 60 Betriebsjahren wurde der "Gummenskilift" auf dem Wiesenberg in Nidwalden 2020 demontiert.



#### Technische Daten

- Demontage im Jahr 2020
- Demontage Förderseil  $\varnothing$  27 mm
- Demontage von 11 Stützen mit Helikopter





## Von Rotz & Wiedemar AG

### Demontage Sesselbahn Engstlen

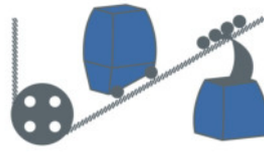
#### Allgemeines

Der 1972 erbaute 2er Sessellift "Engstlenalp - Jochpass" in Engelberg, wurde 1993 teilweise erneuert. 2019 wurde der Sessellift durch einen neuen 6er Sessellift der Firma Garaventa AG ersetzt.

#### Technische Daten

- Demontage im Jahr 2019
- Demontage von Förderseil  $\varnothing$  32 mm und drei Telefonseile  $\varnothing$  6mm
- Demontage von 11 Stützen mit Helikopter
- Demontage Bergstation "Seilbahntechnischer Teil inkl. Garagierung"
- Demontage Talstation





## Von Rotz & Wiedemar AG

### Demontage Luftseilbahn Seebodenalp

#### Allgemeines

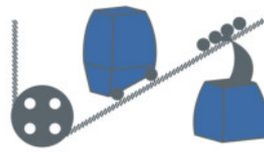
Die Luftseilbahn Seebodenalp wurde im Winter 17/18 erneuert. Die Demontage der alten Luftseilbahn erfolgte im November/ Dezember 2017. Die Arbeiten beinhalteten die Demontage von Laufwerk, Gehängen, Kabinen, Trag-, Zug-, und Telefonseil, Stationseinrichtung im Berg sowie die Demontage der 6 Streckenstützen (12m, 24m, 21m, 29m, 40m, 25m). Um die Seile sicher aufrollen zu können erstellten wir 4 Schutzgerüste bei Strassenquerungen.



#### Technische Daten

Länge:	2181m
Höhendifferenz:	567m
Anzahl Stützen:	6Stk.
Tragseile:	Ø 29mm
Zugseile:	Ø 17.5mm
Fahrzeuge:	2 Stk.





## Von Rotz & Wiedemar AG

### Demontage Gondelbahn Riederalp

#### Allgemeines

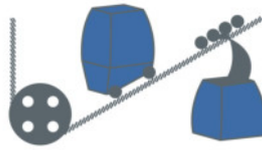
Die rund 1800 Meter lange 12er Gondelbahn "Riederalp - Moosfluh" wurde 2015 durch eine Kombibahn, bestehend aus 8er Gondeln und 6er Sessel ersetzt.



#### Technische Daten

- Demontage im Jahr 2015
- Demontage von Förderseil  $\varnothing$  50 mm
- Demontage von 14 Fachwerkstützen
- 37 Stk. Stehkabinen





## Von Rotz & Wiedemar AG

### Demontage Sessellift La Barmaz

#### Allgemeines

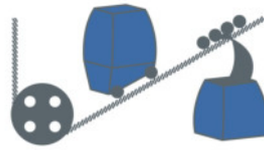
Der 801.5 Meter lange 4er Sessellift in Crans-Montana wurde 2014 demontiert und anschliessend nach Polen weiterverkauft.



#### Technische Daten

- Demontage im Jahr 2014
- Demontage von Förderseil  $\varnothing$  42 mm
- Demontage von 10 Stützen (9.6m - 15m Höhe)





## Von Rotz & Wiedemar AG

### Demontage Sessellift Cabane de Bois

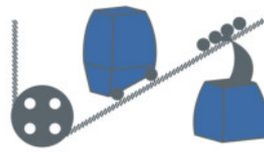
#### Allgemeines

Der 2er Sessellift in Crans-Montana "Cabane de Bois - Les Violettes" wurde 2014 demontiert.

#### Technische Daten

- Demontage im Jahr 2014
- Demontage von Förderseil  $\varnothing$  29 mm
- Anlagenlänge 1207 m
- 134 Stk. 2er Sessel
- Demontage von 15 Stützen





## Von Rotz & Wiedemar AG

### Demontage Gondelbahn Petit Mt. Bonvin

#### Allgemeines

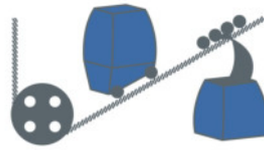
Die Gondelbahn in Crans-Montana mit Baujahr 1969 wurde 2014 zurück gebaut.



#### Technische Daten

- Demontage im Jahr 2014
- Demontage von Förderseil  $\varnothing$  32 mm
- Anlagenlänge 2451 m
- 67 Stk. 4er Gondel
- Demontage von 18 Stützen





## Von Rotz & Wiedemar AG

### Demontage Skilift Bambi

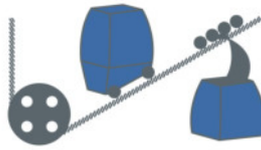
#### Allgemeines

Der Skilift in Crans-Montana wurde 2014 demontiert. Die intakte Anlage wurde nach Polen weiterverkauft.

#### Technische Daten

- Demontage im Jahr 2014
- Demontage von Förderseil  $\varnothing$  12 mm
- Anlagenlänge 150 m
- 20 Stk. Gehänge





## Von Rotz & Wiedemar AG

### Demontage Sesselbahn Bidmi & Skilift Winterhalde Meiringen - Hasliberg (BE)

#### Allgemeines

2013 durften wir im Auftrag der Bergbahnen Meiringen-Hasliberg AG die 2er Sesselbahn "Bidmi - Käserstatt" demontieren.



#### Technische Daten

- Demontage im Jahr 2013
- Demontage von Förderseil Ø 32 mm
- Anlagenlänge 1220 m
- 96 Stk. 2er Sessel
- 13 Stützen

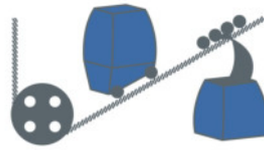
#### Allgemeines

Der Skilift "Winterhalde" in Meiringen-Hasliberg wurde ebenfalls 2013 demontiert.



#### Technische Daten

- Demontage im Jahr 2013
- Demontage von Förderseil Ø 16 mm
- Anlagenlänge 335 m
- 51 Stk. Schleppgehänge
- 5 Stützen



## Von Rotz & Wiedemar AG

### Demontage Gondelbahn Stöckalp

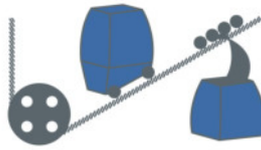
#### Allgemeines

2012 wurde die Gondelbahn "Stöckalp - Melchsee -Frutt" demontiert. Die alte Gondelbahn machte Platz für eine neue Anlage.

#### Technische Daten

- Demontage im Jahr 2012
- Demontage von Förderseil  $\varnothing$  41 mm
- Anlagenlänge 3335 m
- 17 Stützen





## Von Rotz & Wiedemar AG

### Demontage Skilift Cry d`Er

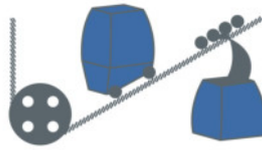
#### Allgemeines

Der Skilift "Cry d`Er - Bella Lui" in Crans-Montana wurde 2010 zurückgebaut und nach Polen weiterverkauft.

#### Technische Daten

- Demontage im Jahr 2010
- Demontage von Förderseil Ø 29 mm
- Anlagenlänge 1513 m
- 31 Stützen





## Von Rotz & Wiedemar AG

### Demontage Sesselbahn Theodulexpress

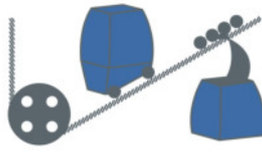
#### Allgemeines

Die 4er Sesselbahn in Zermatt wurde 2010 demontiert.

#### Technische Daten

- Demontage im Jahr 2010
- Demontage von Förderseil Ø 34 mm
- Anlagenlänge 1300 m
- 9 Stützen





## Von Rotz & Wiedemar AG

### Demontage Pendelbahn Furgg

#### Allgemeines

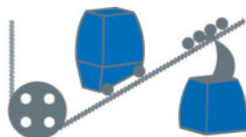
Die Pendelbahn "Furgg - Trockener Steg" in Zermatt wurde 2009 zurückgebaut. Eine neue Anlage ermöglicht nun direkt, ohne umzusteigen von Zermatt via Furgg nach Trockener Steg zu gelangen.

#### Technische Daten

- Demontage im Jahr 2009
- Demontage von Förderseil  $\varnothing$  42 mm
- Anlagenlänge 1962 m
- 3 Stützen

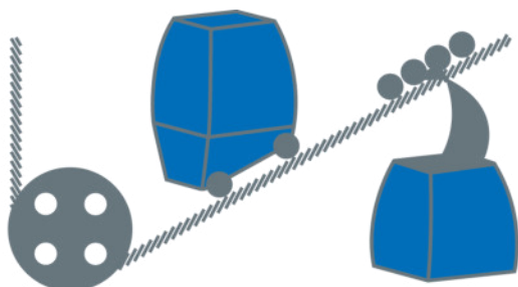


Personen- und Werkseilbahnen  
Industriestrasse 19  
CH- 6064 Kerns



Referenzliste Demontagen

**Von Rotz & Wiedemar AG**



# Von Rotz & Wiedemar AG

Personen- und Werkseilbahnen

Industriestrasse 19

CH-6064 Kerns, Obwalden

+41 41 661 27 71

info@vonrotz-seilbahnen.ch

