

SEILBAHNDATENBANK

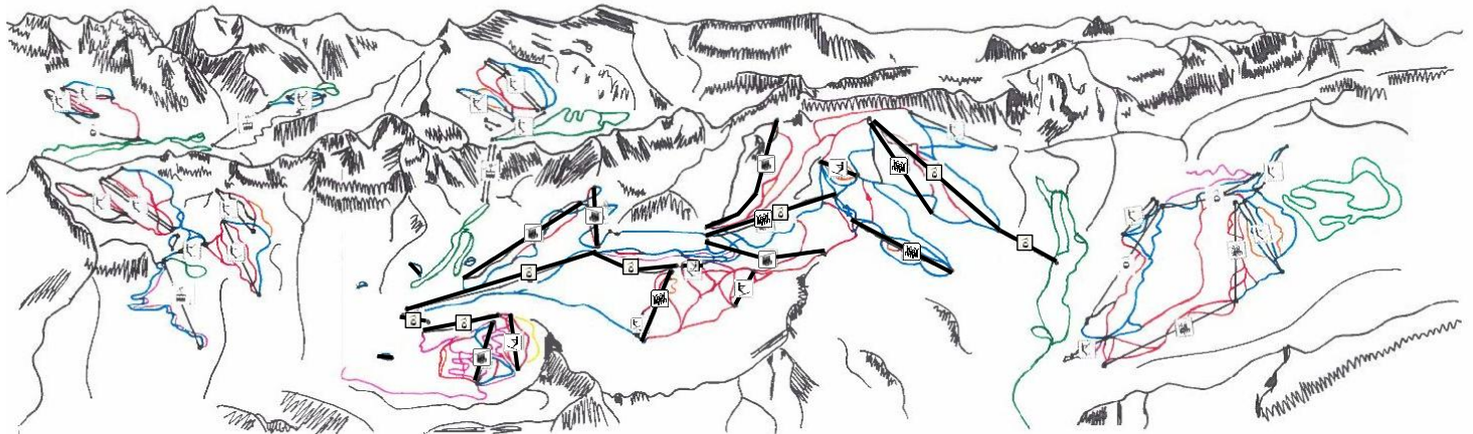
---

# SKIBEBIET ADELBODEN LENK

(LENK-METSCH-  
ADELBODEN-SILLEREN-  
CHUENISBERGLI+  
TSCHENTENALP)

Mit Pistenplan

## Pistenplan Adelboden-Lenk



= 6er Sesselbahn	= Einfache Pisten	Winter 20/21
= 4er Sesselbahn	= Mittelschwere Pisten	
= Umlaufgondelbahn	= Schwere Pisten	= Snowparks/Funparks
= Bügellift/Tellerlift	= Free-ride Pisten	= Langlauf loipen
= Pendelgondelbahn		

SSwender

### WICHTIGE TELEFONNUMMERN:

REGA: 1414

Sanität: 144

Polizei: 117

Feuerwehr: 118

### Rettungsdienste:

Lenk Metsch: 033 736 30 63

Adelboden: 033 673 70 99

Tschentenalp: 033 673 17 81

Mehr Seilbahndatenbanken & Pistenpläne unter: [Pistenplaene.info](https://www.pistenplaene.info)

## Fakten der Skigebiete

### Anlagen

Anzahl Anlagen: 22

Gesamte Kapazität: 32'480 Pers./h

Länge aller Anlagen: 25 km 567 m

Ø Baujahr aller Anlagen: 1996

Adelboden -Lenk	Tschentenalp
19	3
29'750 Pers./h	2'730 Pers./h
22.379 km	3.188 km
1997	1991

### Pisten

gesamthafte Pistenkilometer: 86.8 km

Leicht: 42.7 km

Mittel: 38.3 km

Schwer: 5.9 km

(+ Freeride: 3.3 km)

81.4 km	5.4 km
41.2 km	1.5 km
34.4 km	3.9 km
5.9 km	0.0 km
1.9 km	2.4 km

### Technische Beschneigung

Schneeerzeuger: 604

Schneekanonen: 300

Schneelanzen: 300

Pisten Beschneibar: 57 %

600	4
300	??
300	??
60	15

Anzahl Pistenfahrzeuge: 22 + ... Stk.

Adelboden: 13	??
Lenk: 9	

Anzahl geöffnete Tage Winter:

Ca. 125

Ca. 95

Anzahl geöffnete Tage Sommer:

??

65

Anzahl Mitarbeiter Winter: ??

??

??

Anzahl Mitarbeiter Sommer: ??

??

??

## 4er Sesselbahn Bergläger-Höchsthorn



Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden (Hahnenmoos)
Name:	Bergläger-Höchsthorn
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	2015
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1486 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1883 m ü. m.
Höhendifferenz:	397 m
Länge:	1124 m
Kapazität:	1500 Pers./h
Fahrzeit:	4 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s
Stützenanzahl:	10
Betriebsmittelanzahl:	55
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseilhersteller:	Teufelberger
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

### Bemerkung:

Bike- und Fussgängerbeförderung in der Sommersaison.

## 10er Gondelbahn Rothenbach-Metsch



Kanton:	Bern
Ort:	Lenk (Metsch)
Name:	Lenk-Rothenbach-Metsch
Typ:	10er Umlaufgondelbahn
Baujahr:	2014
Hersteller:	Leitner
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1073 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1469 m ü. m.
Höhendifferenz:	396 m
Länge:	886 m
Kapazität:	2400 Pers./h
Fahrzeit:	2,5 min.
Geschwindigkeit:	6 m/s
Stützenanzahl:	8
Betriebsmittelanzahl:	30
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Sigma
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

## 10er Gondelbahn Metsch-Metschstand



© 2025, Silas Gwerder

Kanton:	Bern
Ort:	Lenk (Metsch)
Name:	Metsch-Metschstand
Typ:	10er Umlaufgondelbahn
Baujahr:	2014
Hersteller:	Leitner
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1469 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2096 m ü. m.
Höhendifferenz:	627 m
Länge:	2151 m
Kapazität:	2400 Pers./h
Fahrzeit:	6 min.
Geschwindigkeit:	6 m/s
Stützenanzahl:	12
Betriebsmittelanzahl:	59
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Sigma
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

## 6er Sesselbahn/ 8er Gondelbahn Geils-Hahnenmoos



Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden (Hahnenmoos)
Name:	Geils-Hahnenmoos
Typ:	6er Sesselbahn/ 8er Gondelbahn
Baujahr:	2013
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1712 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1955 m ü. m.
Höhendifferenz:	243 m
Länge:	1413 m
Kapazität:	2400 Pers./h
Fahrzeit:	5 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s
Stützenanzahl:	12
Betriebsmittelanzahl:	57/15 (Total 72)
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr / CWA
Förderseilhersteller:	Teufelsberg
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

## 4er Sesselbahn Geils-Laveygrat



© 2025, Silas Gwerder

Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden (Hahnenmoos)
Name:	Geil-Laveygrat
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	2007
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1707 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2200 m ü. m.
Höhendifferenz:	482 m
Länge:	1639 m
Kapazität:	2200 Pers./h
Fahrzeit:	6 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s
Stützenanzahl:	16
Betriebsmittelanzahl:	109
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseilhersteller:	Teufelsberg
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

## 6er Sesselbahn Bühlberg-Hahnenmoos



Kanton:	Bern
Ort:	Lenk (Metsch)
Name:	Bühlberg-Hahnenmoos
Typ:	6er Sesselbahn
Baujahr:	2006
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1664 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2000 m
Höhendifferenz:	336 m
Länge:	1765 m
Kapazität:	2400 Pers./h
Fahrzeit:	6 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s
Stützenanzahl:	12
Betriebsmittelanzahl:	84
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseilhersteller:	Teufelberger
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

## 4er Sesselbahn Chüenisbärgli



Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden (Hahnenmoos)
Name:	Chüenisbärgli
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	2005
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1305 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1741 m ü. m.
Höhendifferenz:	436 m
Länge:	1355 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	4.5 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s
Stützenanzahl:	9
Betriebsmittelanzahl:	51
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseilhersteller:	Teufelsberg
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

## 6er Sesselbahn Metschmaad-Metschstand



Kanton:	Bern
Ort:	Lenk (Metsch)
Name:	Metschmaad-Metschstand
Typ:	6er Sesselbahn
Baujahr:	2004
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1661 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2101 m ü. m.
Höhendifferenz:	440 m
Länge:	1626 m
Kapazität:	2400 Pers./h
Fahrzeit:	6 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s
Stützenanzahl:	13
Betriebsmittelanzahl:	81
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

## 4er Sesselbahn Tschentenegg



Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden (Tschentenalp)
Name:	Tschentenegg
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	2001
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1641 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1945 m ü. m.
Höhendifferenz:	304 m
Länge:	909 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	4 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s
Stützenanzahl:	8
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

## 6er Sesselbahn Aebi-Sillerenbühl



Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden (Hahnenmoos)
Name:	Aebi-Sillerenbühl
Typ:	6er Sesselbahn
Baujahr:	1999
Hersteller:	Leitner
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1535 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1972 m ü. m.
Höhendifferenz:	437 m
Länge:	1390 m
Kapazität:	2400 Pers./h
Fahrzeit:	4 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	12
Betriebsmittelanzahl:	65
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Leitner
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



## Bügelift Brenggen

Kanton:	Bern
Ort:	Lenk (Metsch)
Name:	Brenggen (-mäder)
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1997
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1875 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1970 m ü. m.
Höhendifferenz:	95 m
Länge:	564 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	2.75 min.
Geschwindigkeit:	3.4 m/s.
Stützenanzahl:	5
Betriebsmittelanzahl:	63
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Borer
Förderseilhersteller:	Jakob
Elektrische Ausrüstung:	Garaventa
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

## 4er Sesselbahn Geils-Luegli



© 2025, Silas Gwerder

Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden (Hahnenmoos)
Name:	Geils-Luegli
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	1996
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1713 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2142 m ü. m.
Höhendifferenz:	429 m
Länge:	1852 m
Kapazität:	1800 Pers./h
Fahrzeit:	6.35 min.
Geschwindigkeit:	4.8 m/s.
Stützenanzahl:	20
Betriebsmittelanzahl:	102
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

### Bemerkung:

Um die Sessel einzugaragieren muss die Bahn rückwärtsfahren.

Im Sommer 2016 wurden der Antrieb und die Steuerung sowie die Sitzpolster der Sessel ersetzt.

## Tellerlift Tanzoden-Sillerenbühl



Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden (Hahnenmoos)
Name:	Tanzenboden-Sillerenbühl
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	1993
Hersteller:	Von Roll
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1933 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1978 m ü. m.
Höhendifferenz:	45 m
Länge:	257 m
Kapazität:	600 Pers./h
Fahrzeit:	1 min. 48 s.
Geschwindigkeit:	2.3 m/s.
Stützenanzahl:	3
Betriebsmittelanzahl:	38
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Röhrs
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bemerkung:  
Es ist ein Dreieckslift.

## 15er Gondelbahn Adelboden-Tschentalp



Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden (Tschentalp)
Name:	Adelboden-Tschentalp
Typ:	15er Gruppenumlaufgondelbahn
Baujahr:	1991
Hersteller:	Städli
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1369 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1942 m ü. m.
Höhendifferenz:	573 m
Länge:	1257 m
Kapazität:	810 Pers./h
Fahrzeit:	6,75 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	9
Betriebsmittelanzahl:	6
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	CWA
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Siasg
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

### Bemerkung:

Frühere Anzahl der Betriebsmittel: 4x3 Stück.

Die Bahn besitzt eine Städli-Ausfahrt.



## Bügelift Guetfläck

Kanton:	Bern
Ort:	Lenk (Metsch)
Name:	Guetfläck
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1991
Hersteller:	Von Roll
In Betrieb bis:	2023
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1810 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2106 m ü. m.
Höhendifferenz:	296 m
Länge:	1081 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	5 min.
Geschwindigkeit:	3,5 m/s
Stützenanzahl:	11
Betriebsmittelanzahl:	110
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Borer
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

### Bemerkung:

Nicht mehr in Betrieb, aber noch nicht abgebaut.  
(Nicht bei den Fakten inbegriffen!).

## 6er Gondelbahn Sektion Adelboden-Eselmoos-Bergläger



Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden (Hahnenmoos)
Name:	Adelboden-Eselmoos-Bergläger
Typ:	6er Umlaufgondelbahn
Baujahr:	1990
Hersteller:	Von Roll
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1267 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1496 m ü. m.
Höhendifferenz:	229 m
Länge:	3070 m
Kapazität:	1800 Pers./h
Fahrzeit:	12 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s
Stützenanzahl:	27
Betriebsmittelanzahl:	198 (total)
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Gangloff
Förderseilhersteller:	Brugg
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

## 6er Gondelbahn Sektion Bergläger-Seillerenbühl



Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden (Hahnenmoos)
Name:	Bergläger-Seillerenbühl
Typ:	6er Umlaufgondelbahn
Baujahr:	1990
Hersteller:	Von Roll
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1496 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1979 m ü. m.
Höhendifferenz:	483 m
Länge:	1295 m
Kapazität:	1800 Pers./h
Fahrzeit:	5 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s
Stützenanzahl:	12
Betriebsmittelanzahl:	198 (Total)
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Gangloff
Förderseilhersteller:	Brugg
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

## 12er Gondelbahn Adelboden Oey



Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden (Hahnenmoos)
Name:	Adelboden-Oey
Typ:	12er Gruppenpendelbahn
Baujahr:	1990
Hersteller:	Städeli
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1268 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1355 m ü. m.
Höhendifferenz:	87 m
Länge:	439 m
Kapazität:	500 Pers./h
Fahrzeit:	2 min.
Geschwindigkeit:	6 m/s
Stützenanzahl:	7
Betriebsmittelanzahl:	4
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Gangolf
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

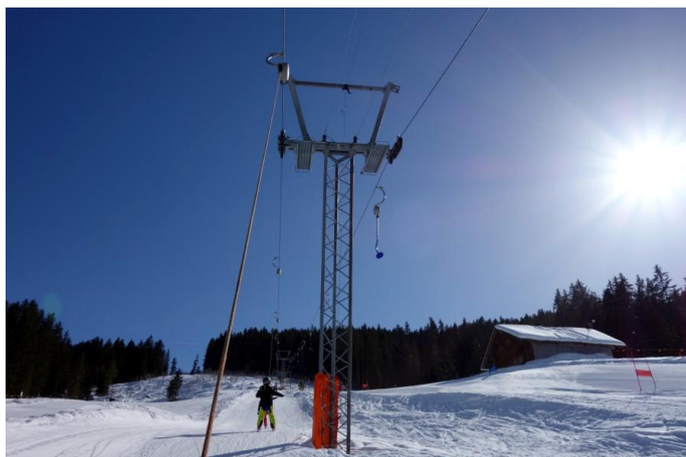
### Bemerkung:

Die Bahn besitzt eine 30°-Linkskurve. Die Kabinen auf der linken Seite (Kurveninnenseite) haben ihre Aufhängungen anders als normal auf der rechten Seite vom Seil.

## Bügelift Sandige Böden-Stand



Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden (Hahnenmoos)
Name:	Sandige Böden-Stand
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1989
Hersteller:	Von Roll
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1828 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2087 m ü. m.
Höhendifferenz:	259 m
Länge:	785 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	4 min. 20s
Geschwindigkeit:	3 m/s.
Stützenanzahl:	9
Betriebsmittelanzahl:	87
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Von Roll
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



## Tellerlift I der Aebi

Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden (Hahnenmoos)
Name:	I der Aebi
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	1989
Hersteller:	Von Roll
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1538 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1620 m ü. m.
Höhendifferenz:	82 m
Länge:	295 m
Kapazität:	600 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Röhrs
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



## Bügelift Tschentenalp

Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden (Tschentenalp)
Name:	Tschentenalp
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1981
Hersteller:	Habegger
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1645 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1950 m ü. m.
Höhendifferenz:	305 m
Länge:	1022 m
Kapazität:	720 Pers./h
Fahrzeit:	7 min.
Geschwindigkeit:	4 m/s.
Stützenanzahl:	13
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Habegger
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

### Bemerkung:

Zwischen 2016 und 2018 ausser Betrieb.



## Tellerlift Zwerg

Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden
Name:	Zwerg
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	1972
Hersteller:	Baco
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1340 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1400 m ü. m.
Höhendifferenz:	60 m
Länge:	220 m
Kapazität:	400 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



## Tellerlift Hampi

Kanton:	Bern
Ort:	Adelboden
Name:	Hampi
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	1966
Hersteller:	Baco (1980 Baco)
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1345 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1395 m ü. m.
Höhendifferenz:	50 m
Länge:	253 m
Kapazität:	550 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	3
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bemerkung:

Umbau 1980 durch Baco.

Alle Angaben wurden vom Autor nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Inhaltliche Fehler sind nicht auszuschliessen. Daher erfolgen alle Angaben ohne Gewähr. Der Autor übernimmt keine Verantwortung für etwaige Unstimmigkeiten.

© 2025, Pistenplaene.info  
Gestaltung & Autor: Silas Gwerder

Die Daten der Seilbahndatenbank und die Bilder der jeweiligen Anlagen wurden vom Autor selbst erforscht und gemacht oder von folgenden Webseiten zusammengefügt: [bergbahnen.org](http://bergbahnen.org), [liftworld.info](http://liftworld.info), [remontees-mecaniques.net](http://remontees-mecaniques.net), [skiresort.ch](http://skiresort.ch)  
Für die Rechte ihrer Daten und Bilder informieren Sie sich bitte auf den jeweiligen Webseiten.

Fakten ergänzt durch: Bergbahnen Adelboden-Lenk AG

[www.pistenplaene.info](http://www.pistenplaene.info)