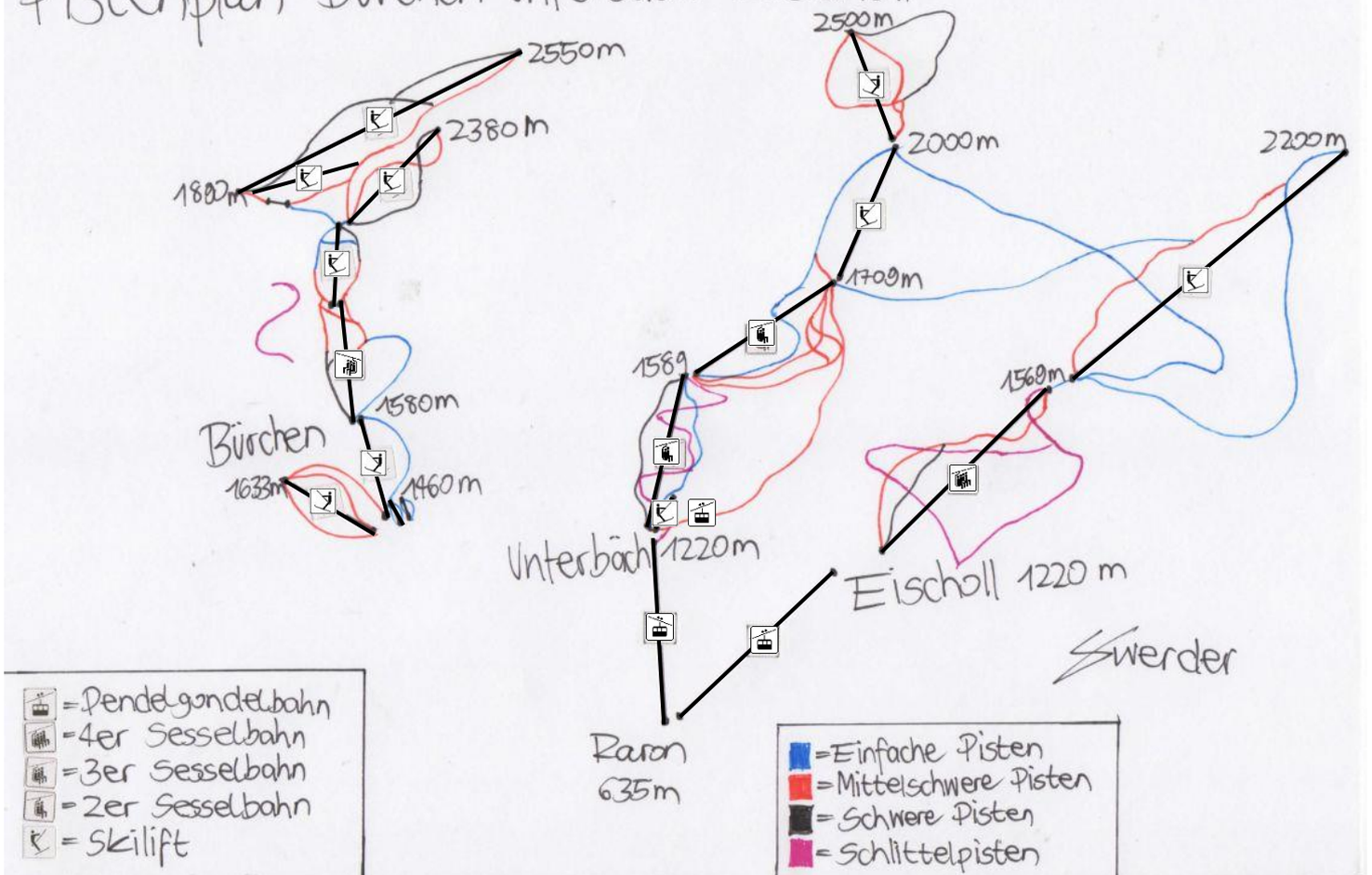


SEILBAHNDATENBANK

SKIGEBIET
BÜRCHEN-
UNTERBÄCH-
EISCHOLL

Mit Pistenplan

Pistenplan Bürchen-Unterbäch-Eischoll



WICHTIGE TELEFONNUMMERN:

REGA: 1414

Sanität: 144

Polizei: 117

Feuerwehr: 118

Mehr Seilbahndatenbanken & Pistenpläne unter: Pistenplaene.info

Skigebiet Bürchen

Fakten des Skigebietes

Anlagen

Anzahl Anlagen: 7

Gesamte Kapazität: 6 100 Pers./h

Länge aller Anlagen: 6,7 km

Durchschnittliches Baujahr aller Anlagen: 1979

Pisten

gesamthafte Pistenkilometer: 25 km

Leicht: 5 km (20 %)

Mittel: 15 km (60 %)

Schwer: 5 km (20 %)

Technische Beschneigung

> 9 Schneekanonen (9 Schneekanonen, 0 Schneelanzen)

> 20 % der Pisten beschneibar

Anzahl Pistenfahrzeuge: 3 Stk. (+ 2 kleine für Winterwanderwege)

Anzahl Mitarbeitende Winter: 45

Anzahl Mitarbeitende Sommer: 7

geöffnete Tage Winter: 90

Geöffnete Tage Sommer: 0 (In Planung auch Sommers geöffnet)

3er Sesselbahn Gärlich-Chalte Bodo



Kanton:	Wallis
Ort:	Bürchen (Augustbordregion)
Name:	Gärlich-Chalte Bodo
Typ:	3er Sesselbahn (Fixgeklemmt)
Baujahr:	2007
Hersteller:	Bartholet
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1568 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1872 m ü. m.
Höhendifferenz:	303 m
Länge:	1177 m
Kapazität:	1500 Pers./h
Fahrzeit:	8,5 min.
Geschwindigkeit:	2,3 m/s.
Stützenanzahl:	13
Betriebsmittelanzahl:	142
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	BMF
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja



Bügelift Moosalp

Kanton:	Wallis
Ort:	Bürchen (Augustbordregion)
Name:	Mossalp
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1995
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1882 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2107 m ü. m.
Höhendifferenz:	236 m
Länge:	677 m
Kapazität:	800 Pers./h
Fahrzeit:	4,0 min.
Geschwindigkeit:	3,19 m/s.
Stützenanzahl:	6
Betriebsmittelanzahl:	40
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Röhrs
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Garaventa
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bemerkung:

Kurve bei Stütze 2.

Fernüberwachungsanlage seit Januar 2023 von Tscharner



Bügelift Torbeltälli

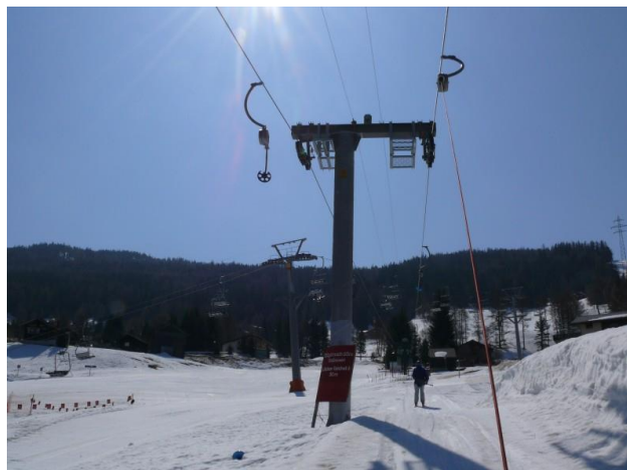
Kanton:	Wallis
Ort:	Bürchen (Augustbordregion)
Name:	Törbeltälli
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1979
Hersteller:	Küpfers
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1882 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2503 m ü. m.
Höhendifferenz:	648 m
Länge:	1951 m
Kapazität:	700 Pers./h
Fahrzeit:	10 min.
Geschwindigkeit:	3,15 m/s.
Stützenanzahl:	20
Betriebsmittelanzahl:	100
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Röhrs
Förderseilhersteller:	CIS
Elektrische Ausrüstung:	Willy Schmid, Garaventa
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



Bügellift Unterrat

Kanton:	Wallis
Ort:	Bürchen (Augustbordregion)
Name:	Unterrat
Typ:	Bügellift
Baujahr:	1977
Hersteller:	Baco
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2065 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2337 m ü. m.
Höhendifferenz:	286 m
Länge:	851 m
Kapazität:	800 Pers./h
Fahrzeit:	5,52 min.
Geschwindigkeit:	2,7 m/s.
Stützenanzahl:	10
Betriebsmittelanzahl:	70
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Röhrs
Förderseilhersteller:	Jakob
Elektrische Ausrüstung:	BBC, Kündig
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bemerkung:
Kurve bei Stütze 8.

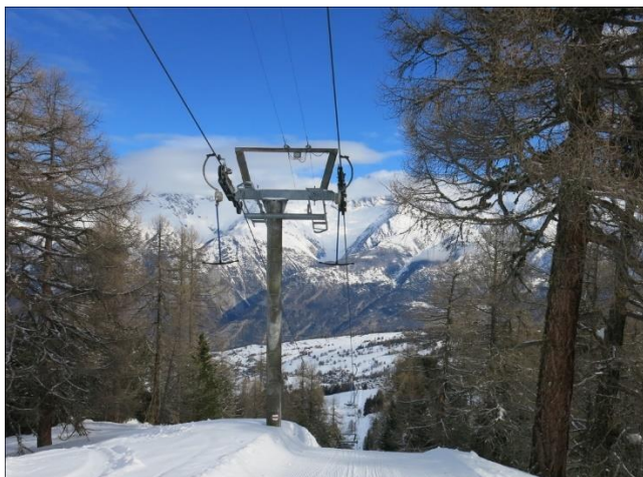


Tellerlift Ried

Kanton:	Wallis
Ort:	Bürchen (Augustbordregion)
Name:	Ried
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	1967
Hersteller:	Bühler (1974 + 1984 Baco)
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1505 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1574 m ü. m.
Höhendifferenz:	75 m
Länge:	527 m
Kapazität:	900 Pers./h
Fahrzeit:	3 min.
Geschwindigkeit:	3,03 m/s.
Stützenanzahl:	6
Betriebsmittelanzahl:	60
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Röhrs
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Kröpfli, Fernüberwachungsanlage Tcharner
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bemerkung:

Der Tellerlift wurde 1974 und 1984 durch Baco umgebaut.



Bügelift Ronalp

Kanton:	Wallis
Ort:	Bürchen (Augustbordregion)
Name:	Ronalp
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1967
Hersteller:	Bühler (1980 Baco + 2007 Bartholet)
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1867 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2104 m ü. m.
Höhendifferenz:	249 m
Länge:	958 m
Kapazität:	800 Pers./h
Fahrzeit:	5,7 min.
Geschwindigkeit:	2,8 m/s.
Stützenanzahl:	8
Betriebsmittellanzahl:	80
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Röhrs
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Tscharner
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bemerkung:

Der Skilift wurde 1980 durch Baco Umgebaut. Der untere Teil der Bügelifts wurde 2007 durch die Mossalp-Sesselbahn ersetzt. 2023 wurde die Steuerung durch Tscharner ersetzt. Vormalig war sie von Kröpfli, Kündig und Sisag.



Bügellift Blatt

Kanton:	Wallis
Ort:	Bürchen (Augustbordregion)
Name:	Blatt
Typ:	Bügellift
Baujahr:	1967
Hersteller:	Baco (1974 + 1984 Baco)
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1545 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1710 m ü. m.
Höhendifferenz:	162 m
Länge:	613 m
Kapazität:	600 Pers./h
Fahrzeit:	3,72 min.
Geschwindigkeit:	2,75 m/s.
Stützenanzahl:	8
Betriebsmittelanzahl:	37
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Röhrs
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Tscharner
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Skigebiet Unterbäch-Eischoll

Fakten des Skigebietes

Anlagen

	Unterbäch	Eischoll
Anzahl Anlagen: 9	5	3
Gesamte Kapazität: 4'983 Pers./h	3'690 Pers./h	1'293 Pers./h
Länge aller Anlagen: 12 km 954 m	8 km 531 m	4 km 423 m
Ø Baujahr aller Anlagen: 1984	1983	1986

Pisten

gesamthafte Pistenkilometer: 34 km	19 km	15 km
Leicht: 20 km	10 km	10 km
Mittel: 10.5 km	6 km	4.5 km
Schwer: 3.5 km	3 km	0.5 km

Technische Beschneigung

Schneeerzeuger: 60 + ...	60	??
Schneekanonen: ??	??	??
Schneelanzen: ??	??	??
Pisten Beschneibar: ??	50	??

4er Sesselbahn Eischoll-Striggen



Kanton:	Wallis
Ort:	Eischoll (Augstbordregion)
Name:	Eischoll-Striggen
Typ:	4er Sesselbahn (Fixgeklemmt)
Baujahr:	2017
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1259 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1560 m ü. m.
Höhendifferenz:	301 m
Länge:	939 m
Kapazität:	608 Pers./h
Fahrzeit:	6,8 min.
Geschwindigkeit:	2,3 m/s
Stützenanzahl:	7
Betriebsmittelanzahl:	35
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

25er Pendelbahn Raron-Unterbäch



Kanton:	Wallis
Ort:	Unterbäch (Augustbordregion)
Name:	Raron-Unterbäch
Typ:	25er Pendelgondelbahn
Baujahr:	2000
Hersteller:	Inauen-Schätti
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	640 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1228 m ü. m.
Höhendifferenz:	588 m
Länge:	2160 m
Kapazität:	140 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	5
Betriebsmittelanzahl:	2
Antriebsstation:	
Spannstation:	
Betriebsmittelhersteller:	
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

2er Sesselbahn Brandalp-Breitensteig



Kanton:	Wallis
Ort:	Unterbäch (Augustbordregion)
Name:	Brandalp-Breitensteig
Typ:	2er Sesselbahn (Fixgeklemmt)
Baujahr:	1993
Hersteller:	Leitner
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1594 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1749 m ü. m.
Höhendifferenz:	155 m
Länge:	1578 m
Kapazität:	1000 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	18
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Leitner
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

2er Sesselbahn Unterbäch-Brandalp



Kanton:	Wallis
Ort:	Unterbäch (Augustbordregion)
Name:	Unterbäch-Brandalp
Typ:	2er Sesselbahn (Fixgeklemmt)
Baujahr:	1985
Hersteller:	Küpfer (2011 Bartholet)
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1233 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1597 m ü. m.
Höhendifferenz:	364 m
Länge:	1130 m
Kapazität:	600 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	13
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseilhersteller:	Teufelberger
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

Bemerkung:

Es werden einige Bestandteile der Vorgängerbahn verwendet; Umbau 2011 durch Bartholet (u. a. neue Sessel, Rollenbatterien, Umlenkscheiben und Schützenköpfe).



Bügelift Lohmatte-Erez

Kanton:	Wallis
Ort:	Eischoll (Augstbordregion)
Name:	Lohmatte-Erez
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1980
Hersteller:	Küpfer
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1540 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2130 m ü. m.
Höhendifferenz:	590 m
Länge:	1727 m
Kapazität:	600 Pers./h
Fahrzeit:	8 min.
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	16
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Borer
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bügelift Unter Sennturm-Seefeld



Kanton:	Wallis
Ort:	Unterbäch (Augustbordregion)
Name:	Unter Sennturm-Seefeld
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1978
Hersteller:	Küpfer
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2000 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1443 m ü. m.
Höhendifferenz:	443 m
Länge:	1950 m
Kapazität:	750 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	18
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Borer
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bügelift Breitensteg-Unter Sennturm



Kanton:	Wallis
Ort:	Unterbäch (Augustbordregion)
Name:	Breitensteg-Unter Sennturm
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1975
Hersteller:	Müller
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1700 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1999 m ü. m.
Höhendifferenz:	299 m
Länge:	1503 m
Kapazität:	600 Pers./h
Fahrzeit:	6 min.
Geschwindigkeit:	2,5 m/s.
Stützenanzahl:	15
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Borer
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Tellerlift Übungslift Unterbäch



Kanton:	Wallis
Ort:	Unterbäch (Augustbordregion)
Name:	Übungslift Unterbäch
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	1967
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1230 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1266 m ü. m.
Höhendifferenz:	36 m
Länge:	210 m
Kapazität:	600 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Borer, Doppelmayr
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

10er Pendelbahn Raron-Eischoll



Kanton:	Wallis
Ort:	Eischoll (Augstbordregion)
Name:	Raron-Eischoll
Typ:	10er Pendelbahn
Baujahr:	1961
Hersteller:	Von Roll (2010 Steuerer)
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	645 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1217 m ü. m.
Höhendifferenz:	572 m
Länge:	1757 m
Kapazität:	85 Pers./h
Fahrzeit:	6,5 min.
Geschwindigkeit:	6 m/s
Stützenanzahl:	4
Betriebsmittelanzahl:	2
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Inauen-Schätti
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

Bemerkung:
2010 saniert durch Steuer.

© 2024, Pistenplaene.info
Gestaltung & Autor: Silas Gwerder

Bilder & Daten Quellen: bergbahnen.org, liftworld.info, remontees-mecaniques.net, skiresort.ch

Daten und Fakten ergänzt und korrigiert durch: Moosalp Bergbahnen AG