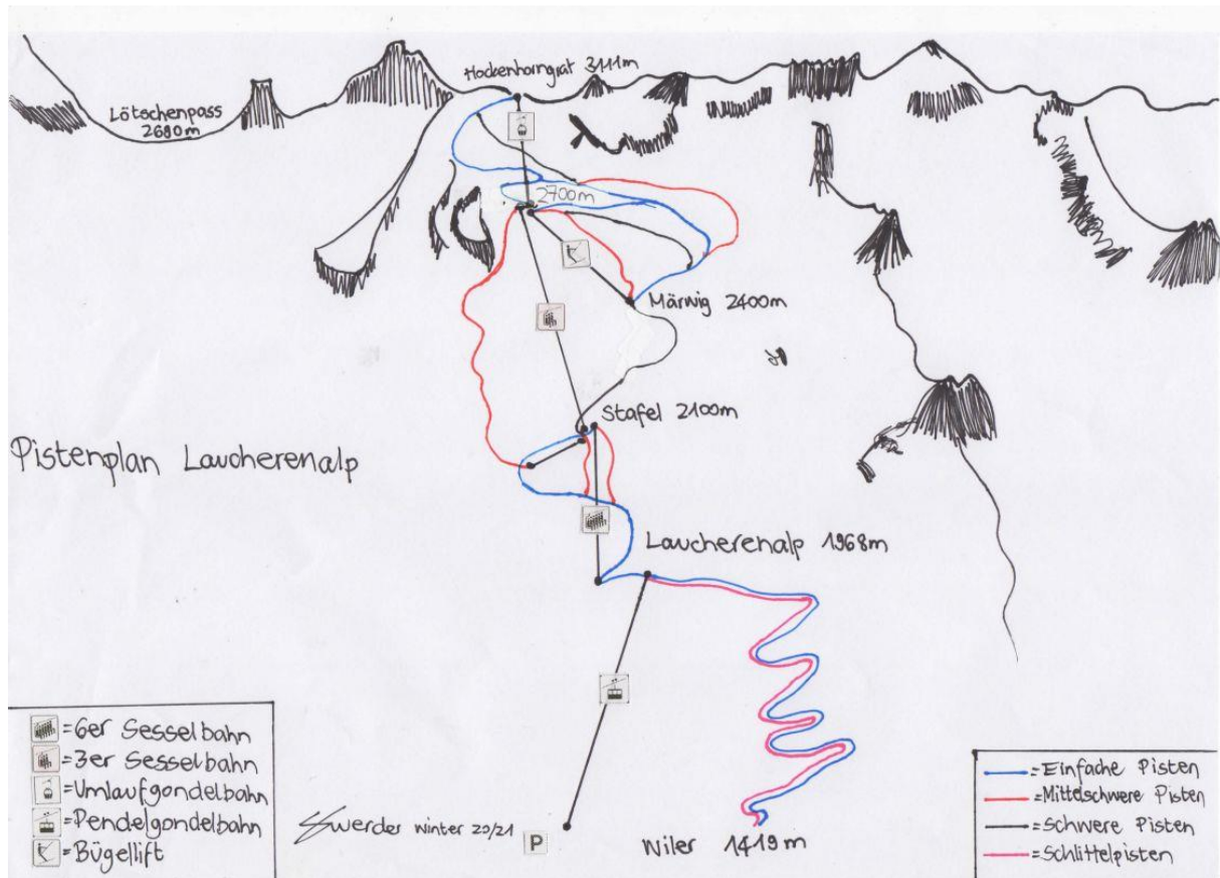


SEILBAHNDATENBANK

SKIBEBIET

LAUCHERNALP

Mit Pistenplan



WICHTIGE TELEFONNUMMERN:

REGA: 1414

Sanität: 144

Polizei: 117

Feuerwehr: 118

Mehr Seilbahndatenbanken & Pistenpläne unter: Pistenplaene.info

Fakten des Skigebietes

Anlagen

Anzahl Anlagen: 5

Gesamte Kapazität: 6'400 Pers./h

Länge aller Anlagen: 5 km 199 m

Durchschnittliches Baujahr aller Anlagen: 1995

Pisten

gesamthafte Pistenkilometer: 40 km

Leicht: 18 km

Mittel: 15 km

Schwer: 7 km

Technische Beschneigung

> 43 Schneekanonen

> 33 % der Pisten beschneibar

3er Sesselbahn Stafel-Gandegg



Kanton:	Wallis
Ort:	Lacuhernalp (Lötschental)
Name:	Stafel-Gandegg
Typ:	3er Sesselbahn
Baujahr:	1986
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2107 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2721 m ü. m.
Höhendifferenz:	614 m
Länge:	1581 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	7 min.
Geschwindigkeit:	4 m/s.
Stützenanzahl:	15
Betriebsmittelanzahl:	128
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseillhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

6er Sesselbahn Lauchernalp-Stafel



Kanton:	Wallis
Ort:	Lauchernalp (Lötschental)
Name:	Lauchernalp-Stafel
Typ:	6er Sesselbahn
Baujahr:	2017
Hersteller:	Bartholet
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1965 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2113 m ü. m.
Höhendifferenz:	148 m
Länge:	623 m
Kapazität:	1800 Pers./h
Fahrzeit:	2,5 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	7
Betriebsmittellanzahl:	26
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Bartholet
Förderseillhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

Bemerkung:

Endausbau mit 30 Sessel und einer Kapazität von 2200 Pers./h möglich.

15er Umlaufgondelbahn Gandegg-Hockenhorngrat



Kanton:	Wallis
Ort:	Lauchernalp (Lötschental)
Name:	Gandegg-Hockenhorngrat
Typ:	15er Umlaufgondelbahn
Baujahr:	2003
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2711 m ü. m.
Bergstationshöhe:	3111 m ü. m.
Höhendifferenz:	390 m
Länge:	932 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	2,82 min.
Geschwindigkeit:	5,5 m/s.
Stützenanzahl:	8
Betriebsmittelanzahl:	11
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	CWA
Förderseillhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

100er Pendelbahn Wiler-Lauchernalp



Kanton:	Wallis
Ort:	Lauchernalp (Lötschental)
Name:	Wiler-Lauchernalp
Typ:	100er Pendelgondelbahn
Baujahr:	1994
Hersteller:	Von Roll
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1403 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1969 m ü. m.
Höhendifferenz:	566 m
Länge:	1197 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	3,5 min.
Geschwindigkeit:	9,5 m/s.
Stützenanzahl:	2
Betriebsmittelanzahl:	2
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	
Betriebsmittelhersteller:	CWA
Förderseillhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja



Bügelift Märwig-Gandegg

Kanton:	Wallis
Ort:	Lauchernalp (Lötschental)
Name:	Märwig-Gandegg
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1973
Hersteller:	Habegger
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2406 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2712 m ü. m.
Höhendifferenz:	306 m
Länge:	866 m
Kapazität:	1000 Pers./h
Fahrzeit:	4,8 min.
Geschwindigkeit:	3 m/s.
Stützenanzahl:	10
Betriebsmittelanzahl:	81
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Habegger
Förderseillhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Bovay Roge
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bemerkung:

2003 wurde das Seil durch Fatzer ersetzt. Vormalig war das Seil von CIS.

© 2023, Pistenplaene.info
Gestaltung & Autor: Silas Gwerder

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