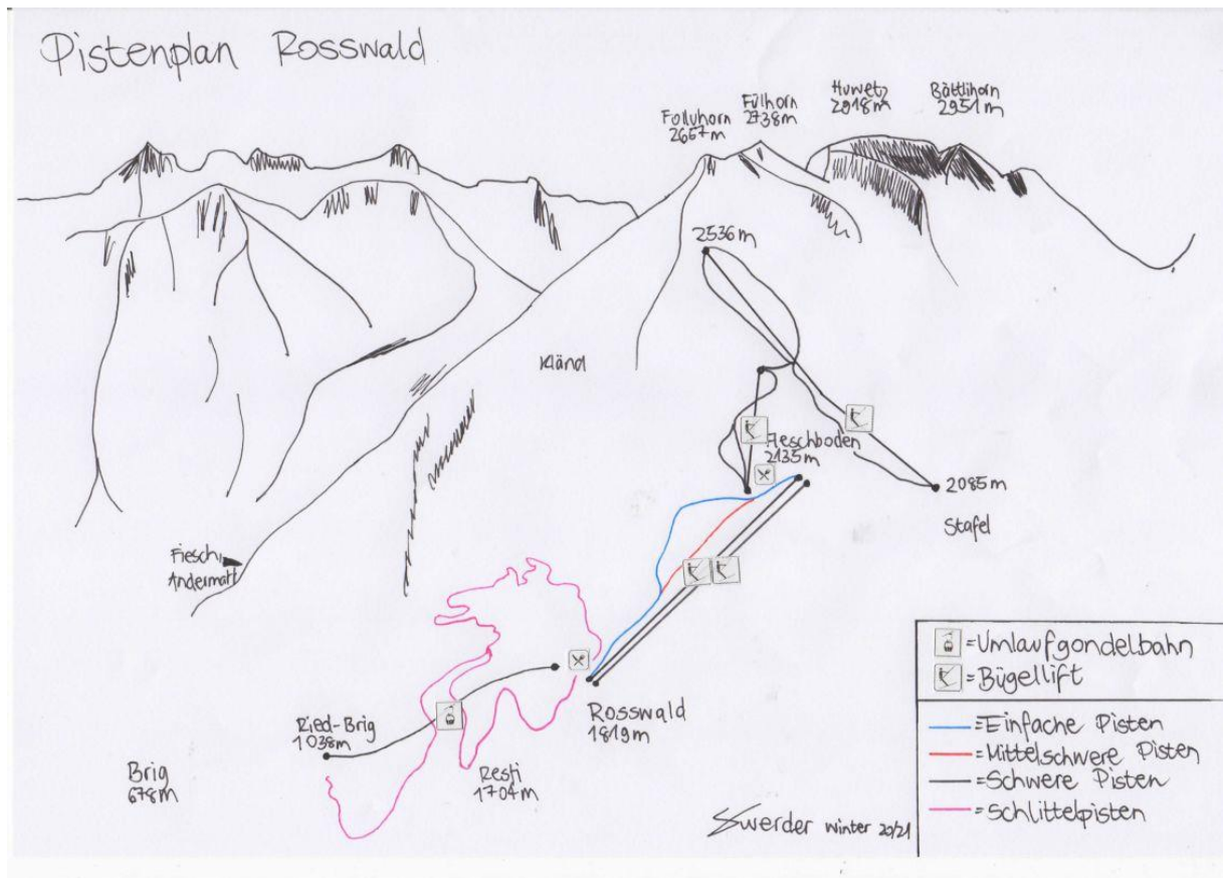


SEILBAHNDATENBANK

SKIBEBIET

ROSSWALD

Mit Pistenplan



WICHTIGE TELEFONNUMMERN:

REGA: 1414

Sanität: 144

Polizei: 117

Feuerwehr: 118

Mehr Seilbahndatenbanken & Pistenpläne unter: pistenplaene.info



Bügelift Stafel-Chläna

Kanton:	Wallis
Ort:	Rosswald
Name:	Stafel-Chläna
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1977
Hersteller:	Küpfer
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2075 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2528 m ü. m.
Höhendifferenz:	453 m
Länge:	1485 m
Kapazität:	600 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Borer
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bemerkung:
Es hat eine Kurve.

Bügellift Rosswald-Salfischhütte 2



Kanton:	Wallis
Ort:	Rosswald
Name:	Rosswald-Salfischhütte 2
Typ:	Bügellift
Baujahr:	1982
Hersteller:	Müller
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1836 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2156 m ü. m.
Höhendifferenz:	320 m
Länge:	1580 m
Kapazität:	800 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Borer
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

Bügellift Rosswald-Salfischhütte 1



Kanton:	Wallis
Ort:	Rosswald
Name:	Rosswald-Salfischhütte 1
Typ:	Bügellift
Baujahr:	1982
Hersteller:	Müller
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1836 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2156 m ü. m.
Höhendifferenz:	320 m
Länge:	1580 m
Kapazität:	800 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Borer
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bügelift Salfisch-Fleischboden



Kanton:	Wallis
Ort:	Rosswald
Name:	Salfisch-Fleischboden
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1983
Hersteller:	Müller
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2117 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2345 m ü. m.
Höhendifferenz:	228 m
Länge:	758 m
Kapazität:	800 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Borer
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

6er Gondelbahn Ried bei Brig-Rosswald



Kanton:	Wallis
Ort:	Rosswald
Name:	Ried bei Brig-Rosswald
Typ:	6er Umlaufgondelbahn
Baujahr:	2000
Hersteller:	Doppelmayr
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1049 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1830 m ü. m.
Höhendifferenz:	781 m
Länge:	1710 m
Kapazität:	450 Pers./h
Fahrzeit:	6 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	14
Betriebsmittelanzahl:	30
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	CWA
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

Bemerkung:

Zu den 30 Kabinen hat es zwei für die Reparaturen und den Transport.