

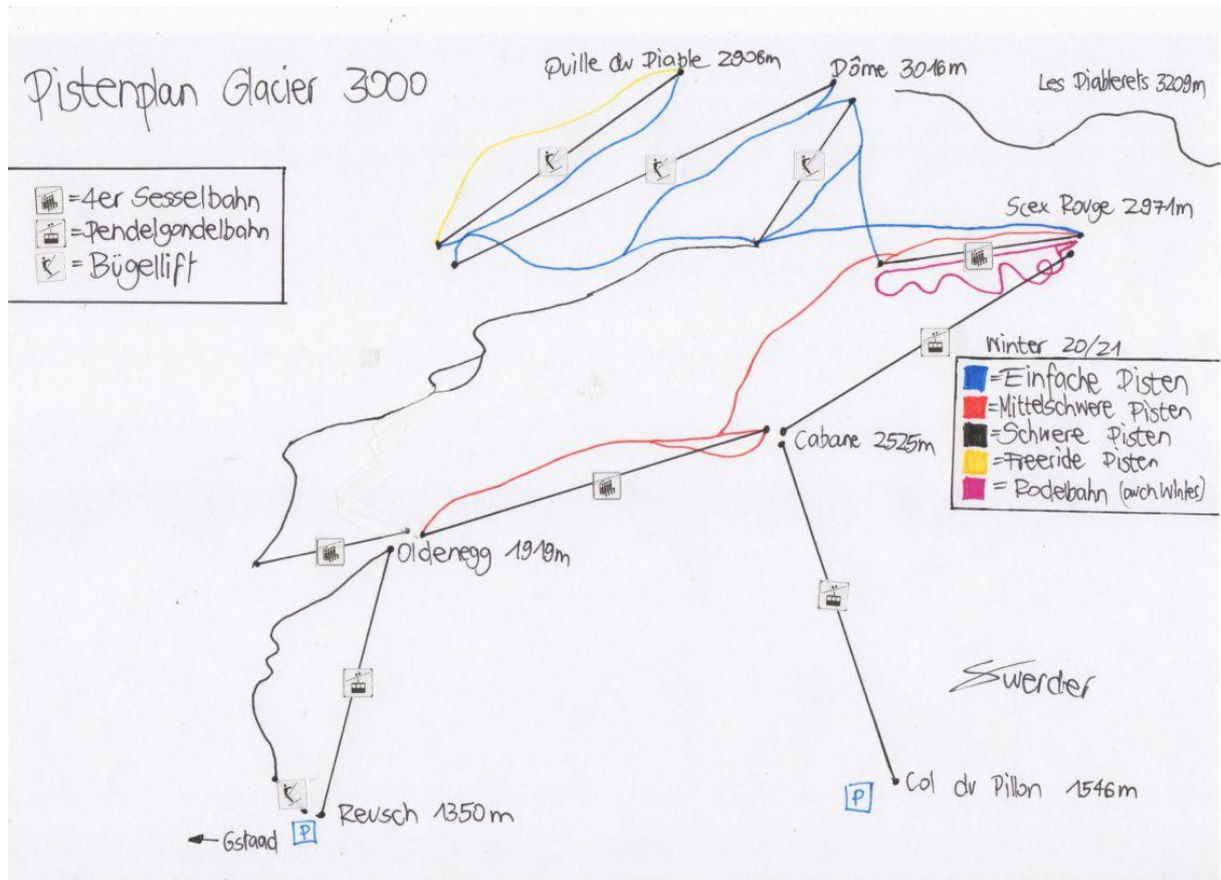
SEILBAHNDATENBANK

SKIGEBIET

GLACIER

3000

Mit Pistenplan



WICHTIGE TETEFONNUMMERN:

REGA: 1414

Sanität: 144

Polizei: 117

Feuerwehr: 118

Mehr Seilbahndatenbanken & Pistenpläne unter: Ski.gwerders.ch

4er Sesselbahn Oldenalp-Oldenegg



Kanton:	Bern
Ort:	Les Diablerets (Glacier 3000)
Name:	Oldenalp-Oldenegg
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	1998
Hersteller:	Doppelmayr
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1844 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1927 m ü. m.
Höhendifferenz:	83 m
Länge:	742 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	3,5 min.
Geschwindigkeit:	4,5 m/s.
Stützenanzahl:	9
Betriebsmittelanzahl:	31
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

4er Sesselbahn Oldenegg-Cabane des Diablerets



Kanton:	Waadt
Ort:	Les Diablerets (Glacier 3000)
Name:	Oldenegg-Cabane des Diablerets
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	1998
Hersteller:	Doppelmayr
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1924 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2528 m ü. m.
Höhendifferenz:	604 m
Länge:	2327 m
Kapazität:	1400 Pers./h
Fahrzeit:	8 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	20
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



4er Sesselbahn Scex Rouge

Kanton:	Waadt
Ort:	Les Diablerets (Glacier 3000)
Name:	Scex Rouge
Typ:	4er Sesselbahn (langsam)
Baujahr:	2000
Hersteller:	Doppelmayr
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2826 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2935 m ü. m.
Höhendifferenz:	109 m
Länge:	362 m
Kapazität:	1212 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	1,8 m/s.
Stützenanzahl:	4
Betriebsmittelanzahl:	36
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

Bemerkung:

Talstation 7 m Höhenverstellbar.

40er Pendelbahn Rusch-Oldenegg



Kanton:	Bern
Ort:	Les Diablerets (Glacier 3000)
Name:	Reusch-Oldenegg
Typ:	40er Pendelgondelbahn
Baujahr:	1997
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1358 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1929 m ü. m.
Höhendifferenz:	571 m
Länge:	1619 m
Kapazität:	510 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	10 m/s.
Stützenanzahl:	0
Betriebsmittelanzahl:	2
Antriebsstation:	Bergstättin
Spannstation:	
Betriebsmittelhersteller:	CWA
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

125er Pendelbahn Cabane des Diablerets-Glacier des Diablerets



Kanton:	Waadt
Ort:	Les Diablerets (Glacier 3000)
Name:	Cabane des Diablerets-Glacier des Diablerets
Typ:	125er Pendelgondelbahn
Baujahr:	1999
Hersteller:	Doppelmayr
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2531 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2948 m ü. m.
Höhendifferenz:	417 m
Länge:	1661 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	9 m/s.
Stützenanzahl:	0
Betriebsmittelanzahl:	2
Antriebsstation:	
Spannstation:	
Betriebsmittelhersteller:	Gangloff
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

125er Pendelbahn Les Diablerets-Cabane des Diablerets



Kanton:	Waadt
Ort:	Les Diablerets (Glacier 3000)
Name:	Les Diablerets-Cabane des Diablerets
Typ:	125er Pendelgondelbahn
Baujahr:	1999
Hersteller:	Doppelmayr
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1552 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2531 m ü. m.
Höhendifferenz:	979 m
Länge:	1960 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	10 m/s.
Stützenanzahl:	3
Betriebsmittelanzahl:	2
Antriebsstation:	
Spannstation:	
Betriebsmittelhersteller:	Gangloff
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja



Bügelift La Quille du Diable

Kanton:	Wallis
Ort:	Les Diablerets (Glacier 3000)
Name:	La Quille du Diable
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1983
Hersteller:	Von Roll
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2582 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2867 m ü. m.
Höhendifferenz:	285 m
Länge:	1496 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	10 min.
Geschwindigkeit:	2,4 m/s.
Stützenanzahl:	13
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Habegger
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



Bügelift Le Dome

Kanton:	Wallis
Ort:	Les Diablerets (Glacier 3000)
Name:	Le Dome
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1971
Hersteller:	Bühler
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2880 m ü. m.
Bergstationshöhe:	3010 m ü. m.
Höhendifferenz:	130 m
Länge:	1020 m
Kapazität:	800 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	7
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Borer
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



Bügelift Tsanfleuron

Kanton:	Wallis
Ort:	Les Diablerets (Glacier 3000)
Name:	Tsanfleuron
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1993
Hersteller:	Von Roll
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2622 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2932 m ü. m.
Höhendifferenz:	310 m
Länge:	2322 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	24
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Habegger
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Alptronic
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



Tellerlift Reusch

Kanton:	Bern
Ort:	Les Diablerets (Glacier 3000)
Name:	Reusch
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	1979
Hersteller:	Poma
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1323 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1340 m ü. m.
Höhendifferenz:	17 m
Länge:	225 m
Kapazität:	400 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	4
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Poma
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein