

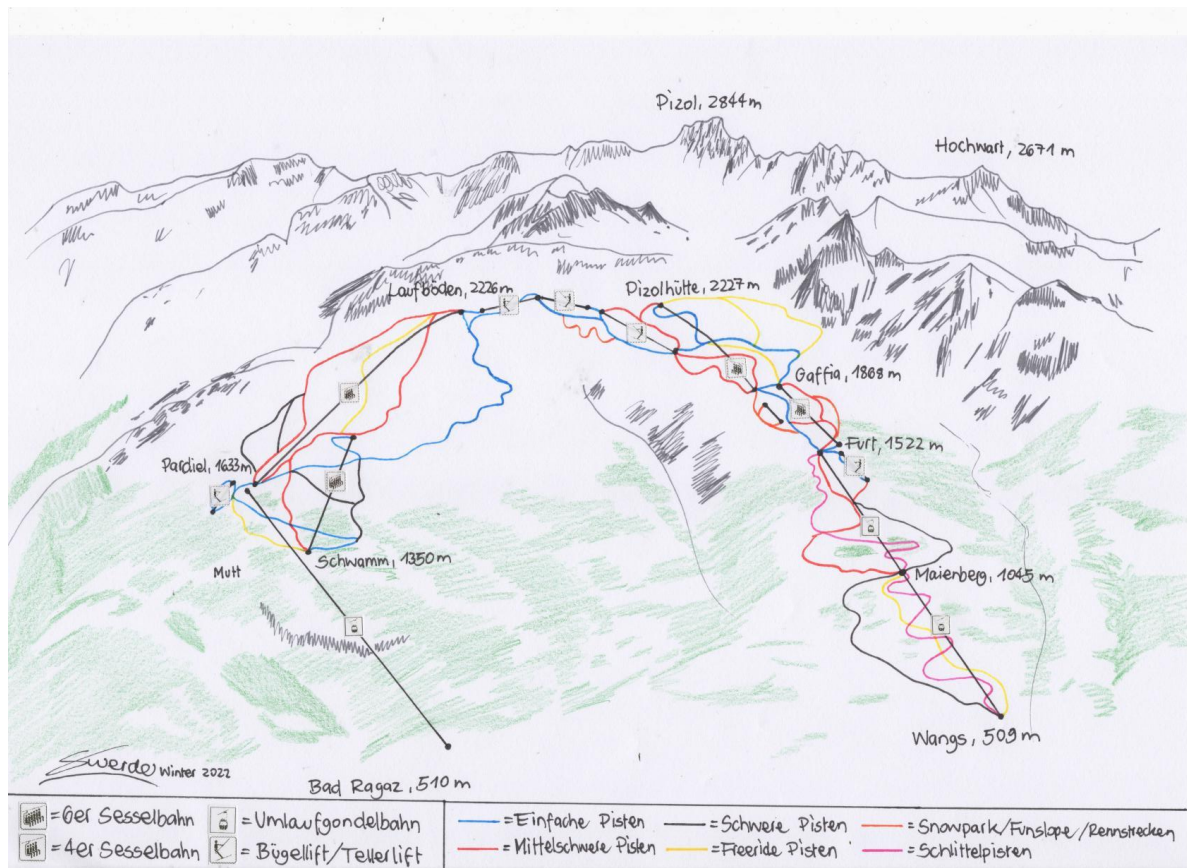
SEILBAHNDATENBANK

---

SKIBEBIET

PIZOL

Mit Pistenplan



## WICHTIGE TELEFONNUMMERN:

REGA: 1414

Sanität: 144

Polizei: 117

Feuerwehr: 118

Notfallnummer Skigebiet: 081 300 48 28

Mehr Seilbahndatenbanken & Pistenpläne unter: [Ski.gwerders.ch](http://Ski.gwerders.ch)



## 4er Sesselbahn Furt-Gaffia

Kanton:	St. Gallen
Ort:	Wangs (Pizol)
Name:	Furt-Gaffia
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	1991
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1509 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1872 m ü. m.
Höhendifferenz:	363 m
Länge:	1302 m
Kapazität:	1500 Pers./h
Fahrzeit:	4,4 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	17
Betriebsmittelanzahl:	71
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseillhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

Bemerkung:

Besitzt einen Sessel mit Haube.

## 4er Sesselbahn Gaffia-Pizolhütte



Kanton:	St. Gallen
Ort:	Wangs (Pizol)
Name:	Gaffia-Pizolhütte
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	1991
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1846 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2227 m ü. m.
Höhendifferenz:	381 m
Länge:	1398 m
Kapazität:	1500 Pers./h
Fahrzeit:	4,7 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	13
Betriebsmittelanzahl:	76
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseillhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

Bemerkung:

Besitzt zwei Sessel mit Haube.

## 4er Sesselbahn Pardiel-Laufböden



Kanton:	St. Gallen
Ort:	Bad Ragaz (Pizol)
Name:	Pardiel-Laufböden
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	1999
Hersteller:	Doppelmayr
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1631 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2224 m ü. m.
Höhendifferenz:	593 m
Länge:	2473 m
Kapazität:	1800 Pers./h
Fahrzeit:	8,5 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	20
Betriebsmittelanzahl:	128
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseillhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

## 6er Sesselbahn Schwamm-Weisse Steine



Kanton:	St. Gallen
Ort:	Bad Ragaz (Pizol)
Name:	Schwamm-Weisse Steine
Typ:	6er Sesselbahn
Baujahr:	2016
Hersteller:	Bartholet
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1333 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1853 m ü. m.
Höhendifferenz:	520 m
Länge:	1669 m
Kapazität:	1580 Pers./h
Fahrzeit:	6 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	12
Betriebsmittelanzahl:	53
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Bartholet
Förderseillhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

### Bemerkung:

Kapazität auf 65 Sessel und 1935 Pers./h erweiterbar.

## 8er Gondelbahn Bad Ragaz Matella-Pardiel



Kanton:	St. Gallen
Ort:	Bad Ragaz (Pizol)
Name:	Bad Ragaz Matells-Pardiel
Typ:	8er Umlaufgondelbahn
Baujahr:	2007
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	488 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1620 m ü. m.
Höhendifferenz:	1132 m
Länge:	3357 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	10,38 min.
Geschwindigkeit:	6 m/s.
Stützenanzahl:	20
Betriebsmittelanzahl:	54
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	CWA
Förderseillhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja



## 8er Gondelbahn Wangs-Maienberg-Furt



Kanton:	St. Gallen
Ort:	Wangs (Pizol)
Name:	Wangs-Maienberg-Furt
Typ:	8er Umlaufgondelbahn
Baujahr:	2009
Hersteller:	Leitner
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	541 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1525 m ü. m.
Höhendifferenz:	984 m
Länge:	3190 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	12 min.
Geschwindigkeit:	6 m/s.
Stützenanzahl:	21
Betriebsmittellanzahl:	55
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Sigma
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

### Bemerkung:

Garagierung befindet sich talwärts der Mittelstation. Ein Konvoi mit drei Gondeln kann im Berg aufgestaut werden.





## Bügelift Prodboden-Pardiel

Kanton:	St. Gallen
Ort:	Bad Ragaz (Pizol)
Name:	Prodboden-Pardiel
Typ:	Bügelift
Baujahr:	2007
Hersteller:	Doppelmayr
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1553 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1631 m ü. m.
Höhendifferenz:	78 m
Länge:	355 m
Kapazität:	933 Pers./h
Fahrzeit:	2 min.
Geschwindigkeit:	2.5 m/s.
Stützenanzahl:	4
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

## Bügelift Weisse Steine-Pizolhütte



Kanton:	St. Gallen
Ort:	Wangs (Pizol)
Name:	Weisse Steine-Pizolhütte (SAC-Lift)
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1960
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2058 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2219 m ü. m.
Höhendifferenz:	161 m
Länge:	720 m
Kapazität:	1100 Pers./h
Fahrzeit:	3 min.
Geschwindigkeit:	2.9 m/s.
Stützenanzahl:	7
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



## Tellerlift Übungslift Furt

Kanton:	St. Gallen
Ort:	Wangs (Pizol)
Name:	Übungslift Furt
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	1972
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	954 m ü. m.
Bergstationshöhe:	996 m ü. m.
Höhendifferenz:	42 m
Länge:	210 m
Kapazität:	700 Pers./h
Fahrzeit:	1 min.
Geschwindigkeit:	2 m/s.
Stützenanzahl:	2
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bemerkung:

Bergstation ersetzt durch Inauen-Schätti.

## Tellerlift Verbindungslift Pizol



Infosnow.ch

Kanton:	St. Gallen
Ort:	Bad Ragaz (Pizol)
Name:	Verbindungslift Pizol
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	2000
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2209 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2213 m ü. m.
Höhendifferenz:	41 m
Länge:	798 m
Kapazität:	700 Pers./h
Fahrzeit:	5 min.
Geschwindigkeit:	2.5 m/s.
Stützenanzahl:	8
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bemerkung:

Es ist ein Tal-Berg-Tal-Lift.