

SEILBAHNDATENBANK

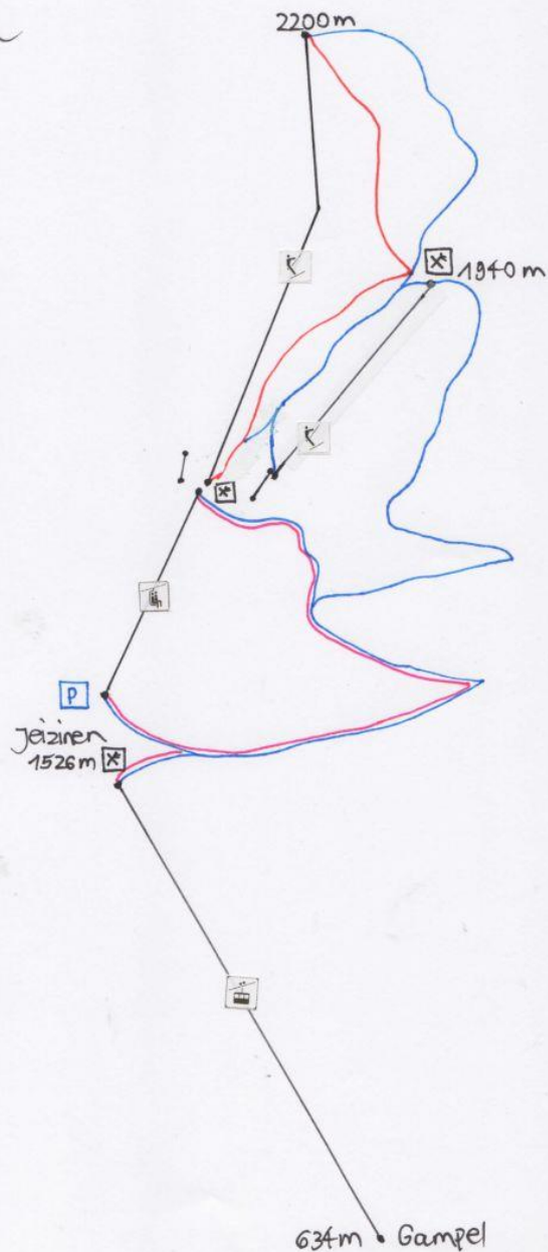
---

# SKIGEBIET JEIZINEN

Mit Pistenplan

# Pistenplan Jeizinen

	= einfache Pisten
	= Mittelschwere Pisten
	= Schlittelpisten
	= Pendelbahn
	= 2er Sesselbahn
	= Skilift



## WICHTIGE TELEFONNUMMERN:

REGA: 1414

Sanität: 144

Polizei: 117

Feuerwehr: 118

Notfallnummer Skigebiet: 027 932 28 39

Mehr Seilbahndatenbanken & Pistenpläne unter: [Pistenplaene.info](http://Pistenplaene.info)

## Fakten des Skigebietes

### Anlagen

Anzahl Anlagen: 4

Gesamte Kapazität: 1'770 Pers./h

Länge aller Anlagen: 4 km 341 m

Durchschnittliches Baujahr aller Anlagen: 1972

### Pisten

gesamthafte Pistenkilometer: 10 km

Leicht: 6 km

Mittel: 3 km

Schwer: 1 km

### Technische Beschneigung

> 2 Schneekanonen (1 Schneekanonen, 1 Schneelanzen)

> 5 % der Pisten beschneibar

Anzahl Pistenfahrzeuge: 2 Stk.

Anzahl Mitarbeitende Winter: 7

Anzahl Mitarbeitende Sommer: 0

geöffnete Tage Winter: ca. 90

Geöffnete Tage Sommer: 0

## 2er Sesselbahn Jeizinen-Uflänge



Kanton:	Wallis
Ort:	Jeizinen (Feselalp)
Name:	Jeizinen-Uflänge
Typ:	2er Sesselbahn (langsam)
Baujahr:	1978
Hersteller:	Städeli
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1537 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1766 m ü. m.
Höhendifferenz:	229 m
Länge:	620 m
Kapazität:	375 Pers./h
Fahrzeit:	4.5
Geschwindigkeit:	2.3
Stützenanzahl:	7
Betriebsmittelanzahl:	28
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Städeli
Förderseilhersteller:	Schweizerische Seilbahnindustrie
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

### Bemerkung:

Die Sesselbahn hat eine Portalstütze im Bachbett.

## 10er Pendelbahn Gampel-Jeizinen



Kanton:	Wallis
Ort:	Jeizinen (Feselalp)
Name:	Gampel-Jeizinen
Typ:	10er Pendelbahn
Baujahr:	1962
Hersteller:	Habegger
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	640 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1525 m ü. m.
Höhendifferenz:	885 m
Länge:	1957 m
Kapazität:	70 Pers./h
Fahrzeit:	7 min.
Geschwindigkeit:	5,4 m/s
Stützenanzahl:	6
Betriebsmittelanzahl:	2
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Inauen-Schätti
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja



## Bügelift Feselalp

Kanton:	Wallis
Ort:	Jeizinen (Feselalp)
Name:	Feselalp
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1975
Hersteller:	Städeli
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1795 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2221 m ü. m.
Höhendifferenz:	426 m
Länge:	1429 m
Kapazität:	800 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

## Tellerlift Moosig Boden- Feselalp



Kanton:	Wallis
Ort:	Jeizinen (Feselalp)
Name:	Moosig Boden- Fes
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	1974
Hersteller:	Städeli
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1790 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1879 m ü. m.
Höhendifferenz:	89 m
Länge:	342 m
Kapazität:	500 Pers./h
Fahrzeit:	2.5 min.
Geschwindigkeit:	2.3 m/s.
Stützenanzahl:	4
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Städeli
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

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

Bilder & Daten Quellen: [bergbahnen.org](http://bergbahnen.org), [liftworld.info](http://liftworld.info), [remontees-mecaniques.net](http://remontees-mecaniques.net), [skiresort.ch](http://skiresort.ch)

Daten und Fakten ergänzt und korrigiert durch: Sportbahnen Gampel-Jeizinen AG