

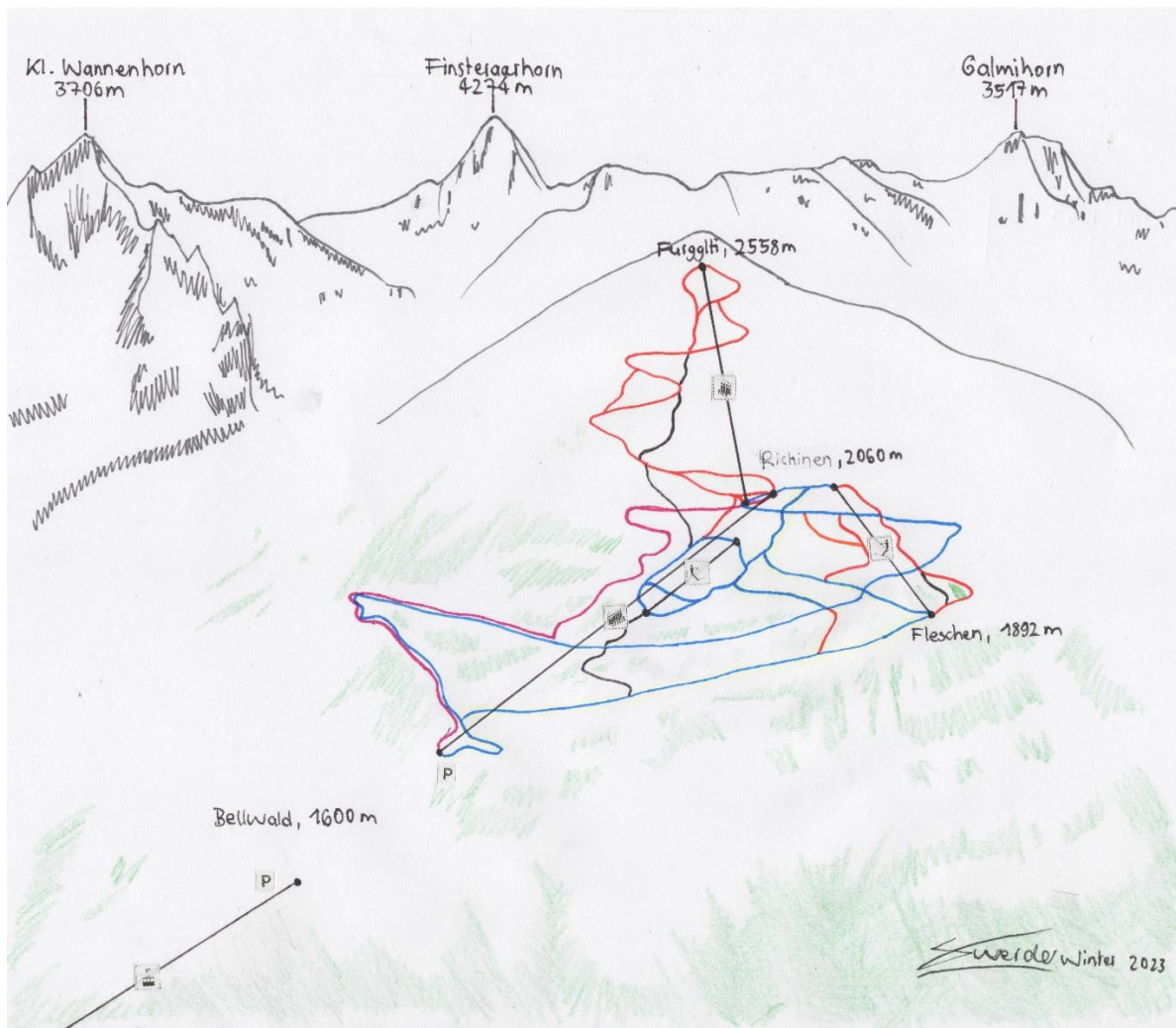
SEILBAHNDATENBANK

---

**SKIBEBIET**

**BELLWALD**

Mit Pistenplan



## WICHTIGE TELEFONNUMMERN:

REGA: 1414

Sanität: 144

Polizei: 117

Feuerwehr: 118

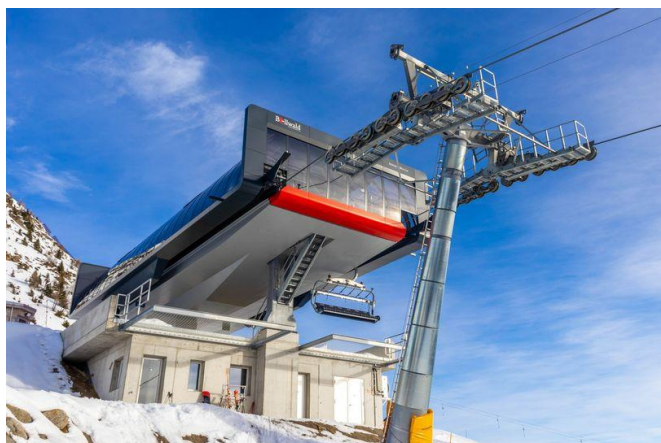
Mehr Seilbahndatenbanken & Pistenpläne unter: [Pistenpläne.info](https://www.pistenplaene.info)

## 4er Sesselbahn Richinen-Furggli



Kanton:	Wallis
Ort:	Bellwald
Name:	Richinen-Furggli
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	2009
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2065 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2558 m ü. m.
Höhendifferenz:	493 m
Länge:	1423 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	5 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	13
Betriebsmittelanzahl:	58
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

## 6er Sesselbahn Bellwald-Richinen

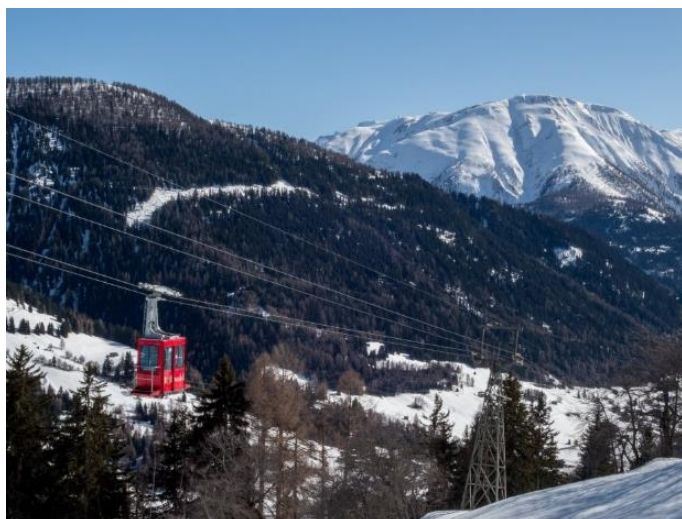


Kanton:	Wallis
Ort:	Bellwald
Name:	Bellwald-Richinen
Typ:	6er Sesselbahn
Baujahr:	2022
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1622 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2080 m ü. m.
Höhendifferenz:	458 m
Länge:	1481 m
Kapazität:	1600 Pers./h
Fahrzeit:	5,48 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	11
Betriebsmittelanzahl:	48
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

### Bemerkung:

Die Hälfte der Sessel ist mit Wetterschutzhauben ausgerüstet. Die andere Hälfte kann im Sommer Fahrräder transportieren.

## 8er Pendelbahn Fürgangen-Bellwald



Kanton:	Wallis
Ort:	Bellwald
Name:	Fürgangen-Bellwald
Typ:	8er Pendelgondelbahn
Baujahr:	1956
Hersteller:	Habegger
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1204 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1564 m ü. m.
Höhendifferenz:	360 m
Länge:	1430 m
Kapazität:	80 Pers./h
Fahrzeit:	5,6 min.
Geschwindigkeit:	6 m/s.
Stützenanzahl:	5
Betriebsmittelanzahl:	2
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	
Betriebsmittelhersteller:	
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja



## Bügel lift Fleschen 2

Kanton:	Wallis
Ort:	Bellwald
Name:	Fleschen 2
Typ:	Bügel lift
Baujahr:	1988
Hersteller:	Habegger
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1892 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2105 m ü. m.
Höhendifferenz:	213 m
Länge:	669 m
Kapazität:	1000 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	6
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Von Roll
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



## Bügelift Matten

Kanton:	Wallis
Ort:	Bellwald
Name:	Matten
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1998
Hersteller:	Doppelmayr
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1890 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2026 m ü. m.
Höhendifferenz:	136 m
Länge:	547 m
Kapazität:	900 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Borer
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

