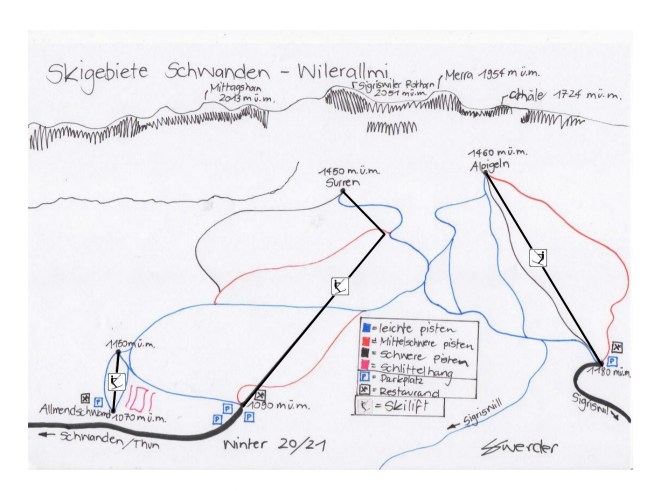
# **SEILBAHNDATENBANK**

# SKIGEBIETE SCHWANDEN

SIGRISWIL

Mit Pistenplan



## **WICHTIGE TELEFONNUMMERN:**

**REGA: 1414** 

Sanität: 144

Feuerwehr: 118

Polizei: 117

#### Fakten des Skigebietes

#### Anlagen

Anzahl Anlagen: 3

Gesamte Kapazität: 2700 Pers./h

Länge aller Anlagen: 3 km

Durchschnittliches Baujahr aller Anlagen: 1976

#### <u>Pisten</u>

gesamthafte Pistenkilometer: 20 km

Leicht: 11 km (55 %) Mittel: 6 km (30 %) Schwer: 3 km (15 %)

#### **Technische Beschneiung**

> 2 Schneekanonen

Anzahl Pistenfahrzeuge: 4 Stk. (2 Stk. Schwanden / 2 Stk. Sigriswil)

Anzahl Mitarbeitende: 45 (30 Schwanden / 15 Sigriswil)

Durchschnitt der Anzahl geöffneten Tage im Jahr (letzte 5 Jahre):

Tellerlift Allmendschwand: 29 Tage

Bügellift Schwanden und Willeralmi: 19 Tag



## Bügellift Werrenäbnit-Surre

Kanton:	Bern
Ort:	Sigriswil (Schwanden)
Name:	Werrenäbnit-Surre
Тур:	Bügellift
Baujahr:	1970
Hersteller:	Васо
Technische Daten:	
Talstationshöhe:	1092 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1447 m ü. m.
Höhendifferenz:	355 m
Länge:	1464 m
Kapazität:	1000 Pers./h
Fahrzeit:	9 min.
Geschwindigkeit:	2.7 m/s
Stützenanzahl:	14
Betriebsmittelanzahl:	113
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Baco, Borer, Poma, Habegger
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Kündig
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bemerkung:

Es hat eine Baco-Kurve.



## Bügellift Wilerallmi

Kanton:	Bern
Ort:	Sigriswil
Name:	Wilerallmi
Тур:	Bügellift
Baujahr:	1970
Hersteller:	Küpfer
Technische Daten:	
Talstationshöhe:	1180 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1460 m ü. m.
Höhendifferenz:	280 m
Länge:	1162 m
Kapazität:	1000 Pers./h
Fahrzeit:	5.7 min.
Geschwindigkeit:	3.3 m/s.
Stützenanzahl:	14
Betriebsmittelanzahl:	60
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Borer
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Gfeller
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



### Tellerlift Allmendschwand

Kanton:	Bern
Ort:	Sigriswil (Schwanden)
Name:	Allmendschwand
Тур:	Tellerlift
Baujahr:	1988
Hersteller:	Borer
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1070 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1146 m ü. m.
Höhendifferenz:	76 m
Länge:	386 m
Kapazität:	700 Pers./h
Fahrzeit:	3 min.
Geschwindigkeit:	3.2 m/s.
Stützenanzahl:	4
Betriebsmittelanzahl:	56
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Borer
Förderseilhersteller:	Jakob
Elektrische Ausrüstung:	Gfeller
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

© 2024, Pistenplaene.info Gestaltung & Autor: Silas Gwerder

Bilder & Daten Quellen: bergbahnen.org, liftworld.info, remontees-mecaniques.net, skiresort.ch

Daten und Fakten ergänzt und korrigiert durch: Skilift AG Schwanden