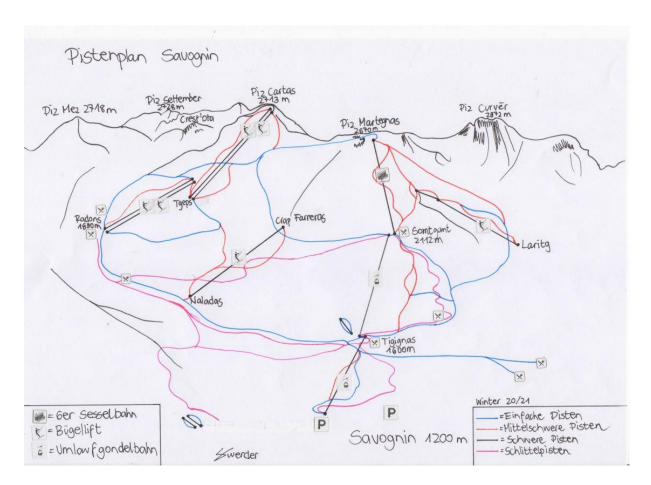
# SEILBAHNDATENBANK

# SKIBEBIET SAVOGNIN

Mit Pistenplan



## WICHTIGE TELEFONNUMMERN:

**REGA: 1414** 

Sanität: 144

Polizei: 117

Feuerwehr: 118

Notfallnummer Skigebiet: 081 684 25 88

Mehr Seilbahndatenbanken & Pistenpläne unter: Pistenplaene.info

## Fakten des Skigebietes

## <u>Anlagen</u>

Anzahl Anlagen: 9

Gesamte Kapazität: 11'270 Pers./h Länge aller Anlagen: 15 km 263 m

Durchschnittliches Baujahr aller Anlagen: 1867

## <u>Pisten</u>

gesamthafte Pistenkilometer: 73.5 km

Leicht: 32.5 km Mittel: 38 km Schwer: 3 km (+ Freeride: km)

## **Technische Beschneiung**

> 100 Schneekanonen

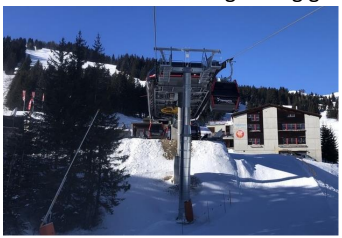
> 15 % der Pisten beschneibar

# 6er Sesselbahn Somtgant-Martegnas



Kanton:	Graubünden	
Ort:	Savognin	
Name:	Somtgant-Martegnas	
Тур:	6er Sesselbahn	
Baujahr:	1998	
Hersteller:	Garaventa	
Technische Daten:		
Talstationshöhe:	2107 m ü. m.	
Bergstationshöhe:	2663 m ü. m.	
Höhendifferenz:	556 m	
Länge:	2169 m	
Kapazität:	1800 Pers./h	
Fahrzeit:	7.1 min.	
Geschwindigkeit:	5 m/s.	
Stützenanzahl:	20	
Betriebsmittelanzahl:		
Antriebsstation:	Bergstation	
Spannstation:	Talstation	
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa	
Förderseilhersteller:	Fatzer	
Elektrische Ausrüstung:	Frey	
Bergförderung:	Ja	
Talförderung:	Ja	

# 10er Gondelbahn Savognin-Tigignas

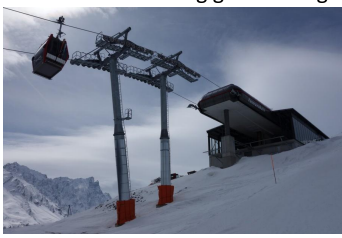


Kanton:	Graubünden
Ort:	Savognin
Name:	Savognin-Tigignas
Тур:	10er Umlaufgondelbahn
Baujahr:	2019
Hersteller:	Leitner
Technische Daten:	
Talstationshöhe:	1168 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1591 m ü. m.
Höhendifferenz:	423 m
Länge:	1618 m
Kapazität:	2000 Pers./h
Fahrzeit:	4,5 min.
Geschwindigkeit:	6 m/s.
Stützenanzahl:	10
Betriebsmittelanzahl:	37
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Sigma
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

## Bemerkung:

Ausbau auf 2600 Pers./h möglich.

## 10er Gondelbahn Tigignas-Somtgant



Kanton:	Graubünden
Ort:	Savognin
Name:	Tigignas-Somtgant
Тур:	10er Umlaufgondelbahn
Baujahr:	2012
Hersteller:	Leitner
Technische Daten:	
Talstationshöhe:	1593 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2104 m ü. m.
Höhendifferenz:	511 m
Länge:	1633 m
Kapazität:	2000 Pers./h
Fahrzeit:	4,5 min.
Geschwindigkeit:	6 m/s.
Stützenanzahl:	12
Betriebsmittelanzahl:	38
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Sigma
Förderseillhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

## Bemerkung:

Endausbau auf 2600 Pers./h und 49 Kabinen möglich.

## Bügellift Mot Laritg-Martegnas



Kanton:	Graubünden
Ort:	Savognin
Name:	Mot Laritg-Martegnas
Typ:	Bügellift
Baujahr:	1975
Hersteller:	Garaventa
	(1998 Garaventa)
Technische Daten:	
Talstationshöhe:	2125 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2601 m ü. m.
Höhendifferenz:	476 m
Länge:	1540 m
Kapazität:	1000 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	17
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

#### Bemerkung:

Es hat eine sehr scharfe Zwirbelkurve, die erst 1998 beim Abbau des Skilift Somtgant-Colms da Parsonz eingebaut wurde. Zuvor ging der Skilift geradeaus weiter bis auf den Piz Martegnas.



# Bügellift Naladas

Kanton:	Graubünden
Ort:	Savognin
Name:	Naladas
Тур:	Bügellift
Baujahr:	1999
Hersteller:	Garaventa
Technische Daten:	
Talstationshöhe:	1820 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2347 m ü. m.
Höhendifferenz:	527 m
Länge:	1729 m
Kapazität:	670 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	18
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

## Bemerkung:

Es hat einen Optionaler Zwischenausstieg.



# Bügellift Piz Cartas 1

Kanton:	Graubünden	
Ort:	Savognin	
Name:	Piz Cartas 1	
Тур:	Bügellift	
Baujahr:	1969	
Hersteller:	Städeli	
Technische Daten:		
Talstationshöhe:	2338 m ü. m.	
Bergstationshöhe:	2799 m ü. m.	
Höhendifferenz:	461 m	
Länge:	1783 m	
Kapazität:	1000 Pers./h	
Fahrzeit:		
Geschwindigkeit:		
Stützenanzahl:		
Betriebsmittelanzahl:		
Antriebsstation:	Talstation	
Spannstation:	Talstation	
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr	
Förderseillhersteller:		
Elektrische Ausrüstung:		
Bergförderung:	Ja	
Talförderung:	Nein	



# Bügellift Piz Cartas 2

Kanton:	Graubünden	
Ort:	Savognin	
Name:	Piz Cartas 2	
Тур:	Bügellift	
Baujahr:	1975	
Hersteller:	Garaventa	
Technische Daten:		
Talstationshöhe:	2338 m ü. m.	
Bergstationshöhe:	2799 m ü. m.	
Höhendifferenz:	461 m	
Länge:	1783 m	
Kapazität:	900 Pers./h	
Fahrzeit:		
Geschwindigkeit:		
Stützenanzahl:		
Betriebsmittelanzahl:		
Antriebsstation:	Talstation	
Spannstation:	Bergstation	
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr	
Förderseillhersteller:		
Elektrische Ausrüstung:		
Bergförderung:	Ja	
Talförderung:	Nein	



# Bügellift Radons 1

Kanton:	Graubünden
Ort:	Savognin
Name:	Radons 1
Typ:	Bügellift
Baujahr:	1969
Hersteller:	Städeli
Technische Daten:	
Talstationshöhe:	1873 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2252 m ü. m.
Höhendifferenz:	379 m
Länge:	1504 m
Kapazität:	1000 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseillhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



# Bügellift Radons 2

Kanton:	Graubünden	
Ort:	Savognin	
Name:	Radons 2	
Тур:	Bügellift	
Baujahr:	1975	
Hersteller:	Garaventa	
Technische Daten:		
Talstationshöhe:	1870 m ü. m.	
Bergstationshöhe:	2249 m ü. m.	
Höhendifferenz:	379 m	
Länge:	1504 m	
Kapazität:	900 Pers./h	
Fahrzeit:		
Geschwindigkeit:		
Stützenanzahl:		
Betriebsmittelanzahl:		
Antriebsstation:	Bergstation	
Spannstation:	Talstation	
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr	
Förderseillhersteller:		
Elektrische Ausrüstung:		
Bergförderung:	Ja	
Talförderung:	Nein	

© 2024, Pistenplaene.info Gestaltung & Autor: Silas Gwerder Bilder & Daten Quellen: bergbahnen.org, liftworld.info, remontees-mecaniques.net, skiresort.ch