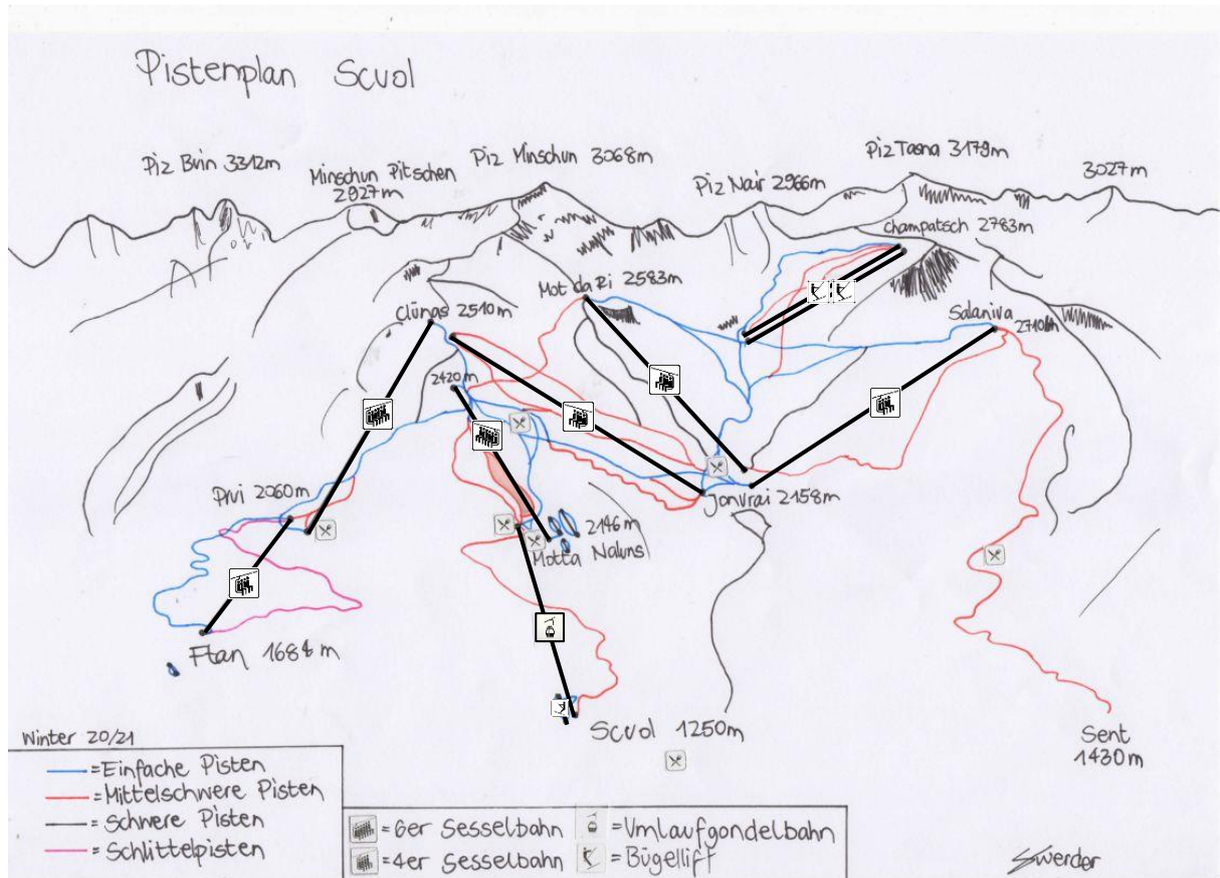


SEILBAHNDATENBANK

SKIBEBIET

SCUOL

Mit Pistenplan



WICHTIGE TELEFONNUMMERN:

REGA: 1414

Sanität: 144

Polizei: 117

Feuerwehr: 118

Notfallnummer Skigebiet: 081 861 14 33

Mehr Seilbahndatenbanken & Pistenpläne unter: Pistenplaene.info

Fakten des Skigebietes

Anlagen

Anzahl Anlagen: 10

Gesamte Kapazität: 17'700 Pers./h

Länge aller Anlagen: 14 km

Durchschnittliches Baujahr aller Anlagen: 1993

Pisten

gesamthafte Pistenkilometer: 70 km

Leicht: 27 km

Mittel: 32 km

Schwer: 11 km

Technische Beschneigung

> 145 Schneeerzeuger

> 50 % der Pisten beschneibar

6er Sesselbahn Prui-Clünas



Kanton:	Graubünden
Ort:	Scuol (Motta Naluns)
Name:	Pruï-Clünas
Typ:	6er Sesselbahn
Baujahr:	2015
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2056 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2502 m ü. m.
Höhendifferenz:	446 m
Länge:	1628 m
Kapazität:	2400 Pers./h
Fahrzeit:	5,8 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	13
Betriebsmittelanzahl:	78
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseilhersteller:	Teufelberger
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

4er Sesselbahn Ftan-Natèas



Kanton:	Graubünden
Ort:	Scuol (Motta Naluns)
Name:	Ftan-Natèas
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	2010
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1675 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2065 m ü. m.
Höhendifferenz:	390 m
Länge:	1265 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	4,6 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	12
Betriebsmittelanzahl:	46
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

8er Gondelbahn Scuol-Motta Naluns



Kanton:	Graubünden
Ort:	Scuol (Motta Naluns)
Name:	Scuol-Motta Naluns
Typ:	8er Umlaufgondelbahn
Baujahr:	2009
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1295 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2151 m ü. m.
Höhendifferenz:	856 m
Länge:	2126 m
Kapazität:	2800 Pers./h
Fahrzeit:	7,4 min.
Geschwindigkeit:	6 m/s.
Stützenanzahl:	16
Betriebsmittelanzahl:	86
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	CWA
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

6er Sesselbahn Motta Naluns-Schlivera



Kanton:	Graubünden
Ort:	Scuol (Motta Naluns)
Name:	Motta Naluns Schlivera
Typ:	6er Sesselbahn
Baujahr:	2003
Hersteller:	Leitner
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2142 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2419 m ü. m.
Höhendifferenz:	277 m
Länge:	1460 m
Kapazität:	3000 Pers./h
Fahrzeit:	5 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	11
Betriebsmittelanzahl:	92
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Leitner
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

4er Sesselbahn Jonvrai-Clünas



Kanton:	Graubünden
Ort:	Scuol (Motta Naluns)
Name:	Jonvrai-Clünas
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	1999
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2179 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2486 m ü. m.
Höhendifferenz:	307 m
Länge:	1173 m
Kapazität:	2200 Pers./h
Fahrzeit:	4 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	10
Betriebsmittelanzahl:	79
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

4er Sesselbahn Jonvrai-Mot da Ri



Kanton:	Graubünden
Ort:	Scuol (Motta Naluns)
Name:	Jonvrai-Mot da Ri
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	1995
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2183 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2586 m ü. m.
Höhendifferenz:	403 m
Länge:	1308 m
Kapazität:	2000 Pers./h
Fahrzeit:	5 min.
Geschwindigkeit:	4,8 m/s.
Stützenanzahl:	11
Betriebsmittelanzahl:	81
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

4er Sesselbahn Jonvrai-Salaniva



Kanton:	Graubünden
Ort:	Scuol (Motta Naluns)
Name:	Jonvrai-Salaniva
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	1988
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2190 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2706 m ü. m.
Höhendifferenz:	526 m
Länge:	1916 m
Kapazität:	1200 Pers./h
Fahrzeit:	8 min.
Geschwindigkeit:	4,5 m/s.
Stützenanzahl:	19
Betriebsmittelanzahl:	89
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bemerkung:

Auf 128 Sessel und eine Kapazität von 1800 Pers./h ausbaubar.



Bügellift Piz Champatsch 2

Kanton:	Graubünden
Ort:	Scuol (Motta Naluns)
Name:	Piz Champatsch 2
Typ:	Bügellift
Baujahr:	1980
Hersteller:	Städeli
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2440 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2782 m ü. m.
Höhendifferenz:	342 m
Länge:	1364 m
Kapazität:	1100 Pers./h
Fahrzeit:	6 min.
Geschwindigkeit:	3 m/s.
Stützenanzahl:	13
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Städeli
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Schmid
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



Bügellift Piz Champatsch 1

Kanton:	Graubünden
Ort:	Scoul (Motta Naluns)
Name:	Piz Champatsch 1
Typ:	Bügellift
Baujahr:	1971
Hersteller:	Städeli
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2440 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2785 m ü. m.
Höhendifferenz:	345 m
Länge:	1364 m
Kapazität:	1100 Pers./h
Fahrzeit:	6 min.
Geschwindigkeit:	3 m/s.
Stützenanzahl:	12
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Städeli
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Schmid
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



Bügellift Rachoegna

Kanton:	Graubünden
Ort:	Scoul (Motta Naluns)
Name:	Rachoegna
Typ:	Bügellift
Baujahr:	1964
Hersteller:	Städeli
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1310 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1460 m ü. m.
Höhendifferenz:	150 m
Länge:	538 m
Kapazität:	700 Pers./h
Fahrzeit:	3 min.
Geschwindigkeit:	3 m/s.
Stützenanzahl:	9
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Städeli
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	Schmid
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Bemerkung:

Occasionsanlage von Motta Naluns.

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

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

