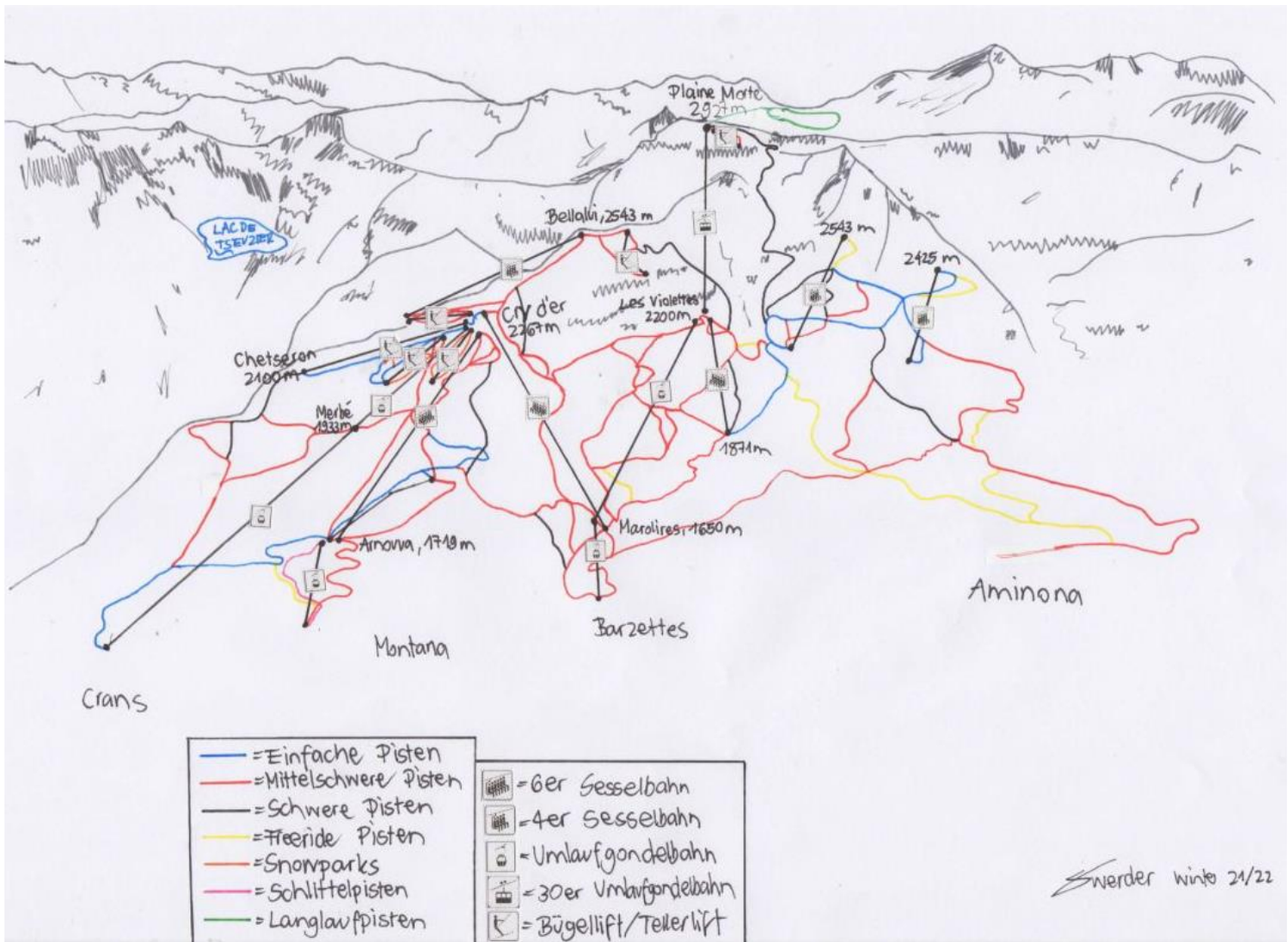


SEILBAHNDATENBANK

---

**SKIBEBIET  
CRANS-  
MONTANA**

Mit Pistenplan



## WICHTIGE TELEFONNUMMERN:

REGA: 1414

Sanität: 144

Polizei: 117

Feuerwehr: 118

**Notfallnummer Skigebiet: 848 22 10 12**

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

## Fakten des Skigebietes

### Anlagen

Anzahl Anlagen: 20

Gesamte Kapazität: 29'180 Pers./h

Länge aller Anlagen: 27 km 915 m

Durchschnittliches Baujahr aller Anlagen: 2000

### Pisten

gesamthafte Pistenkilometer: 140 km

Leicht: 55 km

Mittel: 70 km

Schwer: 15 km

(+ Freeride: ?? km)

### Technische Beschneigung

> 280 Schneeerzeuger

> 74 % der Pisten beschneibar

## 120er Standseilbahn Sierre-Montana



Kanton:	Wallis
Ort:	Sierre
Name:	Sierre-Montana
Typ:	120er Standseilbahn
Baujahr:	2022
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	540 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1471 m ü. m.
Höhendifferenz:	931 m
Länge:	4192 m
Kapazität:	480 Pers./h
Fahrzeit:	13 min.
Geschwindigkeit:	8 m/s.
Stützenanzahl:	0
Betriebsmittelanzahl:	2
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	CWA
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

## 6er Sesselbahn Signal-Cry d'Er



Kanton:	Wallis
Ort:	Crans Montana
Name:	Signal-Cry d'Er
Typ:	6er Sesselbahn
Baujahr:	2016
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1717 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2250 m ü. m.
Höhendifferenz:	533 m
Länge:	1835 m
Kapazität:	2400 Pers./h
Fahrzeit:	7,06 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	16
Betriebsmittelanzahl:	94
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

## 10er Gondelbahn Montana-Signal



Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	Montana-Signal
Typ:	10er Umlaufgondelbahn
Baujahr:	2016
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1531 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1719 m ü. m.
Höhendifferenz:	188 m
Länge:	554 m
Kapazität:	1600 Pers./h
Fahrzeit:	2 min.
Geschwindigkeit:	6 m/s.
Stützenanzahl:	5
Betriebsmittelanzahl:	13
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	CWA
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

### Bemerkung:

Kapazität auf 15 Kabinen und 1900 Pers./h erweiterbar.



## Tellerlift Snowpark

Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	Snowpark
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	2016
Hersteller:	Baco-Poma
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2112 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2225 m ü. m.
Höhendifferenz:	136
Länge:	558 m
Kapazität:	600 Pers./h
Fahrzeit:	3,8 min.
Geschwindigkeit:	2,8 m/s.
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	69
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Leitner
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

## 6er Sesselbahn Cabane de Bois



Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	Cabane de Bois
Typ:	6er Sesselbahn
Baujahr:	2014
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1871 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2238 m ü. m.
Höhendifferenz:	367 m
Länge:	1224 m
Kapazität:	2400 Pers./h
Fahrzeit:	4,63 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	12
Betriebsmittelanzahl:	62
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

## Tellerlift Golf 3

Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	Golf 3
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	2012
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1445 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1459 m ü. m.
Höhendifferenz:	14 m
Länge:	272 m
Kapazität:	600 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	2,5 m/s.
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	
Spannstation:	
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

## 4er Sesselbahn La Chaux-Bella Lui



Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	La Chaux-Bella Lui
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	2010
Hersteller:	Bartholet
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2168 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2528 m ü. m.
Höhendifferenz:	360 m
Länge:	1524 m
Kapazität:	1800 Pers./h
Fahrzeit:	5 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	13
Betriebsmittelanzahl:	83
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Bartholet
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



## Tellerlift Golf 2

Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	Golf 2
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	2009
Hersteller:	Baco-Poma
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1427 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1461 m ü. m.
Höhendifferenz:	32 m
Länge:	261 m
Kapazität:	900 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	2,6 m/s.
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	
Betriebsmittelhersteller:	Poma
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

## 6er Sesselbahn Les Marolires-Pépinet-Cry d'Er



Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	Les Marolires-Pépinet-Cry d'Er
Typ:	6er Sesselbahn
Baujahr:	2007
Hersteller:	Leitner
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1660 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2282 m ü. m.
Höhendifferenz:	622 m
Länge:	1939 m
Kapazität:	3000 Pers./h
Fahrzeit:	7 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	19
Betriebsmittelanzahl:	114
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Leitner
Förderseilhersteller:	Teufelberger
Elektrische Ausrüstung:	Sisag
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



## 4er Sesselbahn La Toula

Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	La Toula
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	2004
Hersteller:	Garaventa (2005 Garaventa)
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1980 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2543 m ü. m.
Höhendifferenz:	563 m
Länge:	1466 m
Kapazität:	2400 Pers./h
Fahrzeit:	5 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	16
Betriebsmittelanzahl:	93
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseilhersteller:	Teufelberger
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

### Bemerkung:

2005 wurde nachträglich eine Mittelstation eingebaut.

## 8er Gondelbahn Crans-Cry d'Er



Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	Crans-Cry d'Er
Typ:	8er Umlaufgondelbahn
Baujahr:	1998
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1511 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2261 m ü. m.
Höhendifferenz:	750 m
Länge:	3138 m
Kapazität:	1400 Pers./h
Fahrzeit:	10 min.
Geschwindigkeit:	6 m/s.
Stützenanzahl:	21
Betriebsmittellanzahl:	
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	CWA
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

### Bemerkung:

Die Gondelbahn hat eine abgewinkelte Mittelstation.

Die Anlage ist die letzte dieser Generation mit Gewichtsabspannung.

Ein Jahr nach der Inbetriebnahme gab es einen schweren Unfall durch den Sturm Lothar. Die Anlage stoppte, war aber besetzt mit Passagieren, als ein Baum eine Kabine zu Boden schlug.

## 30er Gondelbahn Cabane des Violettes-Pointe de la Plaine Morte



Kanton:	Wallis
Ort:	Crans Montana
Name:	Cabane des Violettes-Pointe de la Plaine Morte
Typ:	30er Umlaufgondelbahn
Baujahr:	1995
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2227 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2883 m ü. m.
Höhendifferenz:	656 m
Länge:	3211 m
Kapazität:	1600 Pers./h
Fahrzeit:	8,83 min.
Geschwindigkeit:	6 m/s.
Stützenanzahl:	5
Betriebsmittelanzahl:	30
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	CWA
Förderseilhersteller:	Fatzer
Elektrische Ausrüstung:	Frey
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

## 4er Sesselbahn La Tsa-Grand Bonvin



Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	La Tsa-Grand Bonvin
Typ:	4er Sesselbahn
Baujahr:	1994
Hersteller:	Leitner
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2092 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2425 m ü. m.
Höhendifferenz:	333 m
Länge:	1205 m
Kapazität:	2400 Pers./h
Fahrzeit:	5,33 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	16
Betriebsmittelanzahl:	93
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Leitner
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

## Tellerlift Chatseron-Cry d'Er 1



Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	Chatseron-Cry d'Er 1
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	1990
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2102 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2264 m ü. m.
Höhendifferenz:	163 m
Länge:	1285 m
Kapazität:	900 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

## 6er Gondelbahn Zaumiau-Les Marolires-Cabane des Violettes



Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	Zaumiau-Les Marolires-Cabane des Violettes
Typ:	6er Umlaufgondelbahn
Baujahr:	1986
Hersteller:	Städeli
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1509 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2227 m ü. m.
Höhendifferenz:	718 m
Länge:	2561 m
Kapazität:	2200 Pers./h
Fahrzeit:	8.5 min.
Geschwindigkeit:	5 m/s.
Stützenanzahl:	26
Betriebsmittelanzahl:	142
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	CWA
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Ja

### Bemerkung:

Es hat eine Abgewinkelte Mittelstation.

Die Bahn bekam neue Kabinen. (zwischen 2010 und 2018).

## Tellerlift Le Merignou-Cry d'Er



Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	Le Merignou-Cry d'Er
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	1986
Hersteller:	Garaventa
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2112 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2228 m ü. m.
Höhendifferenz:	116 m
Länge:	734 m
Kapazität:	900 Pers./h
Fahrzeit:	4 min.
Geschwindigkeit:	3 m/s.
Stützenanzahl:	9
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



## Bügelift Le Lac

Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	La Lac
Typ:	Bügelift
Baujahr:	1983
Hersteller:	Von Roll
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2728 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2927 m ü. m.
Höhendifferenz:	140 m
Länge:	434 m
Kapazität:	900 Pers./h
Fahrzeit:	3 min.
Geschwindigkeit:	2.4 m/s.
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Bergstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Röhrs
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



## Tellerlift La Chaux 2

Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	La Chaux 2
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	1983
Hersteller:	Poma
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2164 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2258 m ü. m.
Höhendifferenz:	94 m
Länge:	229 m
Kapazität:	900 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	4
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Poma
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



## Tellerlift Tzabona

Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	Tzabona
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	1979
Hersteller:	Poma
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	2398 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2530 m ü. m.
Höhendifferenz:	132 m
Länge:	605 m
Kapazität:	900 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Poma
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



## Tellerlift Verdets 2

Kanton:	Wallis
Ort:	Crans-Montana
Name:	Verdets 2
Typ:	Tellerlift
Baujahr:	1979
Hersteller:	Poma (2008 Poma)
<u>Technische Daten:</u>	
Talstationshöhe:	1711 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1872 m ü. m.
Höhendifferenz:	161 m
Länge:	688 m
Kapazität:	900 Pers./h
Fahrzeit:	4 min.
Geschwindigkeit:	2.8 m/s.
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Poma
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

### Bemerkung:

Umbau 2008 mit Einbau einer Kurve.

Alle Angaben wurden vom Autor nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Inhaltliche Fehler sind nicht auszuschliessen. Daher erfolgen alle Angaben ohne Gewähr. Der Autor übernimmt keine Verantwortung für etwaige Unstimmigkeiten.

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

Die Daten der Seilbahndatenbank und die Bilder der jeweiligen Anlagen wurden vom Autor selbst erforscht und gemacht oder von folgenden Webseiten zusammengefügt: [bergbahnen.org](http://bergbahnen.org), [liftworld.info](http://liftworld.info), [remontees-mecaniques.net](http://remontees-mecaniques.net), [skiresort.ch](http://skiresort.ch)  
Für die Rechte ihrer Daten und Bilder informieren Sie sich bitte auf den jeweiligen Webseiten.

[www.pistenplaene.info](http://www.pistenplaene.info)