

6. Volks-Riesenslalom ufm Rinerhorn (Ski alpin + Snowboard) am Sonntag, 24. Januar 2010

Organisation	SC RINERHORN, 7277 Davos Glaris								
OK-Präsident	Thomas Gerber								
Wettkampfleiter	Reto Kühnis								
Ort	Rennstrecke Juonli								
Anmeldung	Thomas Wilhelm, thomas.wilhelm@bluewin.ch								
Auskunft	Internet: www.sc-rinerhorn.ch								
Meldeschluss	Donnerstag, 21. Januar 2010								
Nachmeldungen	am Renntag bis 09.00 Uhr möglich								
Startgeld	CHF 15.00 Mädchen / Knaben CHF 23.00 Damen / Herren								
Startnummernausgabe	08.30 - 09.30 Uhr Bergrestaurant Rinerhorn								
Start	1. Lauf: 10.30 Uhr 2. Lauf: 12.30 Uhr Im 2. Lauf umgekehrte Startreihenfolge Innerhalb der Kategorie								
Durchführung	gemäss Richtlinien Volksskirennen BSV Telefon 1600 - 081 REGIOINFO gibt am Samstag 23. Januar 2010, ab 17.00 Uhr Auskunft über die Durchführung								
Versicherung	ist Sache der Teilnehmer								
Haftpflicht	Der SC Rinerhorn lehnt jede Haftung gegenüber Rennfahrern und Drittpersonen ab								
Rangverkündigung	ab 15.00 Uhr im Bergrestaurant Rinerhorn								
Kategorien	<table><tr><td>1. Mädchen Jg. 97 und jünger</td><td>5. Damen, alle Jgg.</td></tr><tr><td>2. Mädchen Jg. 95 und 96</td><td>6. Herren, Jg. 53 und älter</td></tr><tr><td>3. Knaben, Jg. 97 und jünger</td><td>7. Herren, Jg. 55 bis 69</td></tr><tr><td>4. Knaben, Jg. 95 und 96</td><td>8. Herren, Jg. 70 bis 94</td></tr></table>	1. Mädchen Jg. 97 und jünger	5. Damen, alle Jgg.	2. Mädchen Jg. 95 und 96	6. Herren, Jg. 53 und älter	3. Knaben, Jg. 97 und jünger	7. Herren, Jg. 55 bis 69	4. Knaben, Jg. 95 und 96	8. Herren, Jg. 70 bis 94
1. Mädchen Jg. 97 und jünger	5. Damen, alle Jgg.								
2. Mädchen Jg. 95 und 96	6. Herren, Jg. 53 und älter								
3. Knaben, Jg. 97 und jünger	7. Herren, Jg. 55 bis 69								
4. Knaben, Jg. 95 und 96	8. Herren, Jg. 70 bis 94								

Teamwertung: 3 FahrerInnen pro Team, Zeiten werden zusammengezählt; bei der Anmeldung angeben (Team-Name, Name/Vorname/Jahrgang der drei FahrerInnen)

Änderungen vorbehalten