



Offizielle Ergebnisliste
VM-Schi Kinder 2013

SV-Schmirn

Schirennen, 1 Durchgang

SV-Schmirn

Vereinsmeisterin 2012: VOITHOFER Jasmin
 Vereinsmeister 2012: MADER Philipp

am: **Sa, 09.02.2013**
 Strecke: **Schilift Toldern**

Höhe Start: 1.520 m
 Höhe Ziel: 1.450 m
 Streckenlänge: 270 m

Start: 10:00:00 (ELLER Gerhard, 12 Tore)

Chef-Kampfrichter: STROBL Manfred, Rennleiter: MADER Christian

Startrichter: GRATL Christoph, Zielrichter: RIEDL Marco

| VM-Schi Kinder 2013 | | | Zw.Z. 1 | 1.Dg. | Zw.Z.2 | 2.Dg. | Gesamt | Diff. |
|-----------------------------------|----|-------------------------|------------------|-------|--------|-------|--------------|--------|
| <u>Kinder I weiblich</u> | | | | | | | | |
| 1 | 1 | AUER Theresa | - | 32,26 | - | - | 32,26 | 0,00 |
| <u>Kinder I männlich</u> | | | | | | | | |
| 1 | 2 | ZACH Victor | - | 30,89 | - | - | 30,89 | 0,00 |
| <u>Kinder II weiblich</u> | | | | | | | | |
| 1 | 3 | AUER Katharina (Krobas) | - | 31,39 | - | - | 31,39 | 0,00 |
| 2 | 4 | JENEWEIN Julia | - | 34,38 | - | - | 34,38 | + 2,99 |
| <u>Kinder II männlich</u> | | | | | | | | |
| 1 | 11 | GSTREIN Fabian | - | 26,70 | - | - | 26,70 | 0,00 |
| <u>Schüler I weiblich</u> | | | | | | | | |
| 1 | 6 | AUER Anna | - | 25,81 | - | - | 25,81 | 0,00 |
| 2 | 5 | RIEDL Anna | - | 30,67 | - | - | 30,67 | + 4,86 |
| <u>Schüler I männlich</u> | | | | | | | | |
| 1 | 12 | STROBL Marco | Vereinsmeister | 24,16 | - | - | 24,16 | 0,00 |
| 2 | 8 | JENEWEIN Michael | | 25,87 | - | - | 25,87 | + 1,71 |
| <u>Schüler II weiblich</u> | | | | | | | | |
| 1 | 9 | AUER Tanja | Vereinsmeisterin | 24,96 | - | - | 24,96 | 0,00 |

Aus dem Protokoll

| | | | |
|-------------------------------------|---------------|---------------------|------------|
| Läufer in der Wertung: | 10 | Gesamt | 6 weiblich |
| | | | 4 männlich |
| Läufer nicht in der Wertung: | 2 | Gesamt | |
| Nicht am Start 1.Dg.: | 2 | Gesamt | 2 männlich |
| 7 | FIDLER Nico | Schüler I männlich | NAS1 |
| 10 | MADER Philipp | Schüler II männlich | NAS1 |