



Zwischenrangliste

(nach 4 Gängen)

Engstligschwinget
Engstligenalp, 07.08.2022

Rang	Punkte	Resultat	Name Vorname	Wohnort	Schwingklub
1	39.75	++++	Aeschbacher Matthias, S ***	Rüegsauschachen	ET Sumiswald
2	38.50	o+++	Roschi Ruedi, S **	Oey	BO Niedersimmental
3	38.25	-+++	Wittwer Josias, S **	Frutigen	BO Reichenbach
4a	38.00	+o++	Beer Peter, S *	Oey	BO Niedersimmental
4b	38.00	++o+	Trittibach Silvan (2004), S	Diemtigen	BO Niedersimmental
5a	37.25	--++	Kämpf Alexander, S **	Amsoldingen	BO Thun
5b	37.25	-+-	Röthlisberger Simon, S *	Hasle-Rüegsau	ET Sumiswald
5c	37.25	-o+	Iseli Marco, T **	Zwieselberg	BO Thun
6a	37.00	+o+	Heim Michael, S	Oberwil im Simmental	BO Niedersimmental
6b	37.00	-++o	Luginbühl Hanspeter, S **	Aeschried	BO Aeschi
6c	37.00	+o+	Siegrist Lukas, S	Kandergrund	ET Siehen
6d	37.00	+oo+	Allenbach Björn, S	Adelboden	BO Adelboden
7a	36.75	++oo	Grossen Bruno (2006), S	Adelboden	BO Adelboden
7b	36.75	+oo+	Wittwer Oliver, S	Horboden	BO Niedersimmental
8	36.50	+oo+	Theilkäs Fabio (2006), S	Krattigen	BO Aeschi
9a	36.25	--+-	Klossner Adrian, S **	Horboden	BO Frutigen
9b	36.25	-o-	Kämpf Nicolas, S	Heiligenschwendi	BO Thun
10a	36.00	-o-	Boss Andreas, S *	Sigriswil	BO Thun
10b	36.00	-o+	Dummermuth Ueli, S	Heimenschwand	ET Oberdiessbach
11a	35.75	-o-	Ryter Peter	Kandergrund	BO Frutigen
11b	35.75	-o+	Wittwer Mathias, T	Faulensee	BO Aeschi
12a	35.50	-o+	Klossner Sven, S *	Horboden	BO Frutigen
12b	35.50	oo+	Lauber Lorenz, S	Reichenbach im Kandertal	BO Reichenbach
12c	35.50	oo+	Meister Luc	Adelboden	BO Adelboden
12d	35.50	o+oo	Tschan Matthias, S *	Uttigen	BO Aeschi
13a	35.25	oo+o	Beetschen Nicolas (2004), S	Saanen	BO Saanenland
13b	35.25	o+oo	Inniger Oliver	Adelboden	BO Adelboden
14	35.00	o-o-	Meier Urs, S	Erlenbach im Simmental	BO Niedersimmental
15a	34.50	-o-o	Beer Andy, S	Oey	BO Niedersimmental
15b	34.50	--oo	Knutti Alexander	Adelboden	BO Adelboden
16	34.00	oooo	Wyssen Kilian (2006), S	Ried (Frutigen)	BO Adelboden

* Kantonal- bzw. Gauverbandskranzschwinger ** Teilverbandskranzschwinger *** Eidg. Kranzschwinger