

Rang	Punkte	Resultat	Name Vorname	Wohnort	Schwingklub	Status
1	59.00	++++++	Bissig Lukas, S **	Attinghausen	Attinghausen	
2	57.75	++++	Gisler Noah, T	Spiringen	Bürglen	
3	57.25	+++o+	Kempf Fabian, S	Attinghausen	Attinghausen	
4	57.00	++++	Briker Raphael, T *	Seedorf UR	Attinghausen	
5	56.75	++o+o+	Wyrsh Gabriel, S *	Attinghausen	Attinghausen	
6	56.50	---+o	Gisler Jonas, T *	Spiringen	Bürglen	
7a	55.75	+o+o+	Arnold Robin, T	Spiringen	Bürglen	
7b	55.75	+o+o+	Roner Remo, T	Bürglen UR	Bürglen	
7c	55.75	o+o++	von Wyl Kevin, S *	Sachseln	Sarnen	
8a	55.50	---+o	Lussi Marco, S **	Ennetbürgen	Nidwalden	
8b	55.50	o++o+	Bissig Fabian, S *	Erstfeld	Flüelen	
9a	55.25	o+++	Bürgi Reto, S *	Kerns	Sarnen	
9b	55.25	o+o+o+	Arnold Sebastian, S	Unterschächen	Bürglen	
10a	54.75	--o+	Herger Elias, T	Bürglen UR	Bürglen	
10b	54.75	-o++	Zanini David, S	Altdorf UR	Bürglen	
10c	54.75	-o++o	Arnold Kilian, T	Spiringen	Bürglen	
11a	54.50	+o---	Püntener Luca, T	Haldi b. Schattdorf	Schattdorf	
11b	54.50	-oo+o+	Bissig Tobias, S	Schattdorf	Schattdorf	
11c	54.50	o+o+oo	Gisler Silvan, S	Altdorf UR	Altdorf	
12a	54.25	+oo+	Zraggen Mario, S	Silenen	Erstfeld	
12b	54.25	+oo+o	Arnold Elias, T	Schattdorf	Schattdorf	
12c	54.25	-o+++o	Eberli David, S	Isenthal	Altdorf	
12d	54.25	o-o+++	Jauch Jan, S	Bristen	Erstfeld	
13a	54.00	o+oo+	Herger Manuel, S	Schattdorf	Altdorf	
13b	54.00	+oooo+	Wyrsh Simon, S	Attinghausen	Attinghausen	
13c	54.00	+ooo+o	Zurfluh Jann, S	Altdorf UR	Attinghausen	
13d	54.00	-o---	Arnold Tom, S	Bürglen UR	Bürglen	
14a	53.75	o+oo+	Kempf Laurin, S	Unterschächen	Bürglen	
14b	53.75	++oooo	Epp Severin, T	Attinghausen	Attinghausen	
15a	53.50	-o+o	Christen Silvan, S	Obbürgen	Nidwalden	
15b	53.50	--o-o-	Gisler Fabio, T	Haldi b. Schattdorf	Schattdorf	
16	53.25	o-o+o-	Ziegler Moritz, S	Attinghausen	Flüelen	
17	53.00	ooo+oo	Tresch Lukas, S	Silenen	Erstfeld	
18	51.50	o-oo-o	Arnold Valentin, S	Flüelen	Flüelen	
19	51.25	-oooo	Tresch Sylvan, S	Bristen	Erstfeld	

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