

Rang	Punkte	Resultat	Name Vorname	Wohnort	Schwingklub	Status
1	59.00	S++++++	Hiltbrunner Remo (2003), S	Schmidigen-Mühleweg	ET Sumiswald	Zweig
2a	57.25	+ - - + + +	Aebersold Adrian (2003), S	Walterswil BE	ET Sumiswald	Zweig
2b	57.25	o + - + + +	Dreyer Toni (2003), S	Weissenburg	BO Niedersimmental	Zweig
3a	56.50	S+++ + o	Rüegg Daniel (2003), S	Flumenthal	SL Unteres Seeland	Zweig
3b	56.50		Rutsch Remo (2004)	Rapperswil BE	SL Lyss	Zweig
3c	56.50	+ o + + o +	Herrmann Max (2004), S	Schönried	BO Saanenland	Zweig
4	56.25	+ - - o + +	Stalder Remo (2004), T	Rumendingen	OA Herzogenbuchsee	Zweig
5	56.00	+ - - + + o	Burger Etienne (2004), S	Les Prés-d'Orvin	SL Biel	Zweig
6	55.50	+ + o o o +	Tschumi Daniel (2005), S	Wolfisberg	OA Herzogenbuchsee	Zweig
7a	55.25		Zimmermann David (2003)	Lenk im Simmental	BO Lenk	
7b	55.25	+ + + - o o	Aebersold Fabian (2003), S	Walterswil BE	ET Sumiswald	
7c	55.25	o o + + + o	Schürch Florian (2003)	Kirchberg BE	OA Kirchberg	
7d	55.25	+ + o + o o	Schori Kevin (2004)	Brunnenthal	OA Kirchberg	
8	55.00		Bucher Adrian (2004), S	Neuenkirch	LU Rothenburg	
9a	54.75	o + + o + o	Aeschbacher Samuel (2004)	Wynigen	OA Herzogenbuchsee	
9b	54.75	+ o o - - +	Niklaus Marco (2004)	Müntschemier	SL Aarberg	
10a	54.25	- + o + o o	Zryd Teo (2004), S	Tavannes	JB Tavannes	
10b	54.25		Theiler Nils (2004), S	Emmenbrücke	LU Rothenburg	
10c	54.25	- o + o o +	Mosimann Reto (2003)	Rapperswil BE	SL Lyss	
11	54.00	+ o o o + o	Matter Max (2005)	Niederried b. Kallnach	SL Aarberg	
12a	53.75		Nussbaum Florian (2004), S	Bigenthal	ET Sumiswald	
12b	53.75	o o o o + +	Müller Silvio (2003), S	Sempach Station	LU Rothenburg	
13a	53.00	o - o + - o	Flury Nils (2005)	Aeschi SO	OA Herzogenbuchsee	
13b	53.00	o - + o o o	Martin Mathieu (2004), S	Sutz	SL Biel	
14	52.25	o + o o o o	Probst Elia (2005)	Worben	SL Lyss	
15	51.00	o o o o o o	Brand Patrik (2005), S	Therwil	BL Oberwil BL	
16	35.25	o o + o	Burri Alain (2003), S	Suberg	SL Lyss	Unfall

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