



Zwischenrangliste

(nach 5 Gängen)

11. Schwingertag Laupen
Laupen, 16.05.2016

Rang	Punkte	Resultat	Name Vorname	Wohnort	Schwingklub
1	49.50	+++++	Graber Willy, S ***	Bolligen	ML Worblental
2	48.25	o++++	Schenkel Adrian, S **	Kirchdorf BE	ML Münsingen
3	48.00	++o++	Schenkel Remo, S *	Gerzensee	ML Münsingen
4	47.25	o+++	Graber Bruno, S **	Krauchthal	ML Worblental
5a	47.00	+o+-	Riesen Julian, S	Mamishaus	ML Schwarzenburg
5b	47.00	-++o+	Zehnder Jürg, S *	Bern	ML Laupen
6a	46.75	+o++o	Krebs Ueli, S *	Riggisberg	ML Schwarzenburg
6b	46.75	o++o+	Zehnder Simon, S	Oberbottigen	ML Laupen
7a	46.50	++o+-	Graber Bänz, S	Utzig	ML Worblental
7b	46.50	+o++o	Lehmann Ueli, S	Hinterfultigen	ML Schwarzenburg
7c	46.50	+oo++	Zingg Bruno, S	Suberg	ML Worblental
8	46.00	o+o+-	Widmer Michael, T	Gurmels	ML Laupen
9a	45.75	-o++o	Fankhauser Marc, S	Rüeggisberg	ML Schwarzenburg
9b	45.75	-++oo	Graber Alfred, S *	Biglen	ML Worblental
10a	45.50	+o-+o	Berger Christian (1999), S	Burgistein	ML Wattenwil
10b	45.50	+oo+-	Kramer Dorian (1999), S	Galmiz	FR Kerzers/Chiètres
10c	45.50	+ooo+	Perler Kevin, S	Gurmels	ML Laupen
11a	45.25	oo-++	Burri Flemming, S	Kerzers	FR Kerzers/Chiètres
11b	45.25	o+-o+	Waeber Marco, S	Gurmels	ML Laupen
11c	45.25	++o-o	Walther Nicolas, S	Rüeggisberg	ML Schwarzenburg
11d	45.25	++ooo	Gerber Marco, S	Erlenbach im Simmental	ML Worblental
11e	45.25	o++oo	Roschi Adrian (1999), S	Oberwil im Simmental	BO Niedersimmental
12	45.00	+oo+o	Luginbühl Filiph (1998), S	Kirchdorf BE	ML Münsingen
13a	44.50	---o	Holzer Alain, S	Frauenkappelen	ML Laupen
13b	44.50	oo+-o	Wälti Peter, S	Utzig	ML Worblental
14a	44.00	oooo+	Dänzer Lars, S	Rosshäusern	ML Laupen
14b	44.00	ooo+o	Fankhauser Ivan (1999), S	Rüeggisberg	ML Schwarzenburg
14c	44.00	o+ooo	Hofmann Fabian (1998), S	Gümmenen	ML Laupen
15	43.00	o--oo	Schwab Marc, S	Lyss	SL Aarberg
16	42.50	ooooo	Käser Benjamin, S	Rosshäusern	ML Laupen

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



SCHALLER AG
HOCH- UND TIEFBAU

Widmer
Traxbetrieb