



TURNIERLISTE

Lahr, 15.02.2009

SBM Jugend D und E Gr.-Röm. Stil

D-Jugend

23kg

Gewichtsklasse

Listenführer

Klasse

Name	Verein	Runde 1	Runde 2	Runde 3	Runde 4	Runde 5	Runde 6	Runde 7	Runde 8	Siege	Punkte	Gew.Kam	T.Pkt	U.Kampfr.	Pool Platz	Platz
		TÜ 19:13		TÜ 13:0		2:45										
Pool A																
1 Elias Becker	KSV Wollmatingen	2	4	5	4	3	0			2	8	4	32	4	II	4.
2 Christian Koch	ASC Kappel	3:20	1:20							0	1	1	14	1		8.
3 Nico Megerle	KSV Hofstetten	SS 3:0	SS 11:1	TÜ 13:0	TÜ 12:0					4	18	7	39	5	I	1.
4 Lukas Götz	AV Germ Hornberg	0:10	Fr	2:10						0	0	0	3	0		7.
5 Anton Zimmermann	KSV Haslach i.K.	Fr	1:10	SS 7:3	0:45					1	5	2	7	0	III	6.
Pool B																
1 Jens Schweizer	SV Eschbach	SS 4:0	SS 7:0							2	10	2	11	0	I	2.
2 Adriana Imperato	KSV Haslach i.K.	0:15	SS 3:0	0:30						1	5	1	3	0	III	5.
3 Maximilian Tröndlin	TSV Kandern	SS 10:0	1:10	SS 5:0						2	10	3	15	1	II	3.
4 Nico Kürz	RSV Schuttertal	1:30	0:35							0	0	0	0	0		9.

Paarungen Pool A Runde IV

5-3 Anton Zimmermann - Nico Megerle

Paarungen Pool B Runde IV

Pool-Finale									
Pool A						S	P	K	T
1	TÜ 13:0	2:45	II			1	4	2	13
	5	4	3	0					
3	TÜ 13:0	TÜ 12:0	I			2	8	4	25
	1	4	5	4					
5	1:10	0:45	III			0	0	0	0
	1	0	3	0					
Pool B						S	P	K	T
1	SS 4:0	SS 7:0	I			2	10	2	11
	2	5	3	5					
2	0:15	0:30	III			0	0	0	0
	1	0	3	0					
3	1:10	SS 5:0	II			1	5	1	5
	1	0	2	5					

Finale		Name	Verein	Wertung	Platz
Kampf um Platz 5+6	Pool A 5	Anton Zimmermann	KSV Haslach i.K.	01:10	6.
	Pool B 2	Adriana Imperato	KSV Haslach i.K.	SS 0:4	5.
Kampf um Platz 3+4	Pool A 1	Elias Becker	KSV Wollmatingen	02:55	4.
	Pool B 3	Maximilian Tröndlin	TSV Kandern	TÜ 9:21	3.
Kampf um Platz 1+2	Pool A 3	Nico Megerle	KSV Hofstetten	TÜ 12:0	1.
	Pool B 1	Jens Schweizer	SV Eschbach	01:05	2.

Druckzeitpunkt
20.04.11 02:31

Turnierverwaltung Ringen 4.3 Lizenz für VfK Mühlenbach / Armbruster Klaus (001-95-01)
© 1994-2011 by NOVA Software GmbH, Vertrieb durch Klaus Armbruster, Bärenbach 16, D-77796 Mühlenbach
Tel.: +49 (0) 7832/969460, E-Mail: Klaus.Armbruster@ringersoftware.de

Seite:
1 / 1