



TURNIERLISTE

Urloffen, 18.03.2012

21. intern. Max-Langeneckert-Gedächtnisturnier

D-Jugend

29kg

Gewichtsklasse

Listenführer **Tamara Schneider**

Klasse

Name	Verein	Runde 1	Runde 2	Runde 3	Runde 4	Runde 5	Runde 6	Runde 7	Runde 8	Siege	Punkte	Gew./Kamp	T.Pkt	U.Kampfr.	Pool Platz	Platz
Pool A																
1 Felix Haag	RG Lahr	SS 3:0 2 5	0:30 3 0	1:30 4 0						1	5	1	3	0	III	6.
2 Markus Mau	RSC Pirmasens-Fehrbach	1:20 1 0	1:00 4 0	X						0	0	0	1	0		7.
3 Elias Ringwald	AC Gutach-Bleibach	TV 11:0 4 5	SS 5:0 1 5							2	10	3	16	0	I	2.
4 Janik Rinkenauer	KSV Hofstetten	2:20 3 0	SS 2:1 2 5	SS 7:0 1 5						2	10	2	9	0	II	4.
Pool B																
1 David Welsch	RG Lahr	SS 6:0 2 5	SS 10:0 3 5	Fr						2	10	3	16	1	I	1.
2 Daniel Stumpf	KSV Haslach i.K.	0:44 1 0	Fr	1:20 3 0						0	0	0	0	0	III	5.
3 Alexander Anselm	KSV Weil am Rhein	Fr	1:20 1 0	SS 10:0 2 5						1	5	2	10	1	II	3.

Paarungen Pool A Runde III

1-4 Felix Haag - Janik Rinkenauer

Paarungen Pool B Runde III

2-3 Daniel Stumpf - Alexander Anselm

1-Fr David Welsch (Freilos)

Pool-Finale											
Pool A								S	P	K	T
1	III	0:30 3 0	1:30 4 0					0	0	0	0
3		TV 11:0 4 5	SS 5:0 1 5	I				2	10	3	16
4		2:20 3 0	SS 7:0 1 5	II				1	5	1	7
Pool B								S	P	K	T
1		SS 6:0 2 5	SS 10:0 3 5	I				2	10	3	16
2		0:44 1 0	1:20 3 0	III				0	0	0	0
3		1:20 1 0	SS 10:0 2 5	II				1	5	2	10

Finale

	Name	Verein	Wertung	Platz	
Kampf um Platz 5+6	Pool A 1	Felix Haag	RG Lahr	02:55 0	6.
	Pool B 2	Daniel Stumpf	KSV Haslach i.K.	SS 0:10 5	5.
Kampf um Platz 3+4	Pool A 4	Janik Rinkenauer	KSV Hofstetten	03:45 0	4.
	Pool B 3	Alexander Anselm	KSV Weil am Rhein	PS 0:11 3	3.
Kampf um Platz 1+2	Pool A 3	Elias Ringwald	AC Gutach-Bleibach	01:45 0	2.
	Pool B 1	David Welsch	RG Lahr	SS 0:11 5	1.

Druckzeitpunkt
18.03.12 16:41

Turnierverwaltung Ringen 5.0 Lizenz für VfK Mühlenbach / Armbruster Klaus (001-95-01)
© 1994-2012 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