



TURNIERLISTE

Hornberg, 12.01.2008

Listenführer **Achim Schemel**

offene ARGE-Bezirksmeisterschaften 2008 Freistil

Männer Freistil

84kg

Gewichtsklasse

Name	Verein	Runde 1	Runde 2	Runde 3	Runde 4	Runde 5	Runde 6	Runde 7	Runde 8	S	P	K	T	Pool Platz	Platz	
		TÜ 12:0		SS 4:0		SS 7:5		6:00								PS 10:3
Pool A																
1 Mario Häuslbauer	KSV Taisersdorf	2	4	5	3	4	5			3	12	0	27	3	I	1.
2 Stefan Rothmund	KSV Allensbach	1	0	3	5	5	5	4	1	2	11	0	15	0	III	6.
3 Heiko Martin	KSV Taisersdorf	4	0	1	0					0	1	0	3			8.
4 Manuel Dieterle	AV Germ Hardt	3	3	Fr	1	0	2	3		2	6	0	20	0	II	4.
5 Tobias Kreuz	KSV Vöhrenbach	Fr		3:25	1	0	2	0		0	0	0	5			7.
Pool B																
1 Dominik Klausmann	AV Germ Hardt	2	1	3	4	4	1			1	6	0	18	2	III	5.
2 Ümit Öztürk	KSV Wollmatingen	1	3	4	0					1	3	0	9	0	II	3.
3 Manuel Kreuz	KSV Vöhrenbach	4	0	1	0					0	0	0	0			9.
4 René Meier	KSV Gottmadingen	3	5	2	3	1	3			3	11	0	27	3	I	2.

Paarungen Pool A Runde IV

4-2 Manuel Dieterle - Stefan Rothmund

Paarungen Pool B Runde IV

Pool-Finale											
Pool A								S	P	K	T
1	TÜ 12:0	SS 4:0	I		2	9	0	16			
2	4	4	5								
2	2:15	6:00	III		4	1	0	4			
1	0										
4	0:50	PS 10:4	II		1	3	0	10			
1	1	0	2	3							
Pool B								S	P	K	T
1	4:00	4:40	III		4	1	0	6			
2	2	1									
2	PS 9:2	3:30	II		1	3	0	9			
1	1	3	4	0							
4	PS 8:0	PS 9:4	I		2	6	0	17			
2	2	3	1	3							

Finale		Name	Verein	Wertung	Platz
Kampf um Platz 5+6	Pool A 2	Stefan Rothmund	KSV Allensbach	04:00	6.
	Pool B 1	Dominik Klausmann	AV Germ Hardt	PS 0:5	5.
Kampf um Platz 3+4	Pool A 4	Manuel Dieterle	AV Germ Hardt	02:40	4.
	Pool B 2	Ümit Öztürk	KSV Wollmatingen	SS 0:3	3.
Kampf um Platz 1+2	Pool A 1	Mario Häuslbauer	KSV Taisersdorf	PS 11:0	1.
	Pool B 4	René Meier	KSV Gottmadingen	03:05	2.

Druckzeitpunkt
25.04.11 18:19

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@ringerssoftware.de

Seite:
1 / 1