



TURNIERLISTE

Waltershausen, 25.11.2023

26. Dieter Allmroth Gedächtnisturnier

U8

Klasse

31kg

Gewichtsklasse

Listenführer

Name		Verein	Runde 1	Runde 2	Runde 3	Runde 4	Runde 5	Runde 6	Runde 7	Runde 8	Siege	Punkte	T.Pkt	Pool Platz	Platz
Pool A															
1	Lenny Schmidt	ASV Plauen	SS 12:16								1	5	12	III	6.
2			0	3	5	4	0								
2	Rafael Schwanbeck	AV Germania Markneukirchen	SS 12:0		TÜ 25:8						2	9	37	I	1.
1			5	4	4										
3	Marvin Fahr	SV Lok Altenburg	TÜ 16:0		SS 4:0						0	0	16		7.
4			0	1	0										
4	Matvii Polieshchuk	VfL Wolfhagen	TÜ 16:0		SS 4:0						2	10	28	II	4.
3			4	2	1	1	5								
Pool B															
1	Leonhard Moore	SG Frischauf Fulda	TÜ 22:6		SS 4:0		SS 2:2				3	14	28	I	2.
2			4	3	5	4	5								
2	Heinrich Friedel	ASV Plauen	SS 2:0								1	6	8	II	3.
1			1	4	5										
3	Yasin Akdeniz	RSC Fulda	TÜ 16:0		SS 4:0						0	0	0		8.
4			0	1	0										
4	Daniel Dück	VfL Wolfhagen	SS 6:0								1	5	8	III	5.
3			5	2	0	1	0								

Paarungen Pool A Runde III

1-4 Lenny Schmidt - Matvii Polieshchuk

Paarungen Pool B Runde III

1-4 Leonhard Moore - Daniel Dück

Pool-Finale								
Pool A						S	P	T
1	2	0	III	4	0	0	0	0
2	SS 12:0		TÜ 25:8		I	2	9	37
1	5	4	4					
4	SS 4:0		II	2	1	1	6	12
2	1	1		1	5			
Pool B						S	P	T
1	TÜ 22:6		I	SS 2:2		2	9	24
2	4	4	5	II	SS 2:0	1	6	8
1	1	4	5					
4	SS 6:0		III	2	0	1	0	2
3	5	2	0	1	0			

Finale		Name	Verein	Wertung	Platz
Kampf um Platz 5+6	Pool A 1	Lenny Schmidt	ASV Plauen	0	6.
	Pool B 4	Daniel Dück	VfL Wolfhagen	TÜ 0:16 4	5.
Kampf um Platz 3+4	Pool A 4	Matvii Polieshchuk	VfL Wolfhagen	0	4.
	Pool B 2	Heinrich Friedel	ASV Plauen	SS 2:8 5	3.
Kampf um Platz 1+2	Pool A 2	Rafael Schwanbeck	AV Germania Markneukirchen	TÜ 16:0 4	1.
	Pool B 1	Leonhard Moore	SG Frischauf Fulda	0	2.

Druckzeitpunkt
26.11.23 04:33

Turnierverwaltung Ringen 5.0 Lizenz für Sachsen-Anhalt / Heft Andreas
© 1994-2019 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