



# TURNIERLISTE

Hornberg, 28.04.2019

## 27. Internationales Turnier der Stadt Hornberg

### D-Jugend

# 35kg

Gewichtsklasse

Listenführer

Klasse

	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
<b>Pool A</b>															
1	Alexander Komarovskiy	SC Unterföhring	PS 12:6 2 3	1:09 7 0	0:53 6 0	X					1	312			9.
2	Jonas Dähmcke	KSV Allensbach	4:00 1 1	SS 8:4 3 5	0:33 7 0	X					1	614			7.
3	Muhammad Kudajev	KSV Holzgerlingen	0:22 4 0	1:37 2 0	X						0	0	4		10.
4	Malik Satuev	JSK Strasbourg	SS 2:0 3 5	5 5	Fr	0:29 6 0	1:08 7 0				2	10	8	III	6.
5	Jan Daoud	RKG Freiburg 2000	0:14 6 0	0:23 4 0	X						0	0	0		11.
6	Ilja Serebrennikov	RCB Amberg	SS 4:0 5 5	Fr	TÜ 16:0 1 4	SS 2:0 4 5	Fr	SS 8:0 7 5			4	1930		I	2.
7	Edward Klassen	KSV Seeheim	Fr	TÜ 17:0 1 4	SS 5:0 2 5	Fr	SS 4:4 4 5	1:14 6 0			3	1426		II	4.
<b>Pool B</b>															
1	Elias Kilic	ASV Nendingen	0:29 2 0	0:26 3 0	X						0	0	0		11.
2	Marwin Widemann	KSV Taisersdorf	SS 2:0 1 5	2:00 5 0	1:08 6 0	X					1	5	2		8.
3	Tomke Liewald	KSV Seeheim	SS 4:0 4 5	SS 2:0 1 5	SS 16:1 5 5	PS 8:8 6 3					4	1830		I	1.
4	Moritz Thonfeld	AC Ziegelhausen	0:38 3 0	1:33 6 0	X						0	0	0		11.
5	Ayla Sahin	KSV Tennenbronn	3:31 6 0	TÜ 15:0 2 4	3:36 3 0	X					1	421		III	5.
6	Daniel Meyer	SV Hallbergmoos	SS 10:5 5 5	SS 14:0 4 5	AS 11:0 2 5	4:00 3 1					3	1643		II	3.

Paarungen Pool A Runde VI

6-7 Ilja Serebrennikov - Edward Klassen

Paarungen Pool B Runde VI

Pool-Finale							
Pool A					S	P	T
4	0:29 6 0	1:08 7 0	III	0	0	4	
6	SS 2:0 4 5	I	SS 8:0 7 5	2	10	10	
7	II	SS 4:4 4 5	1:14 6 0	1	5	4	
Pool B					S	P	T

Finale		Name	Verein	Wertung	Platz
Kampf um Platz 5+6	Pool A 4	Malik Satuev	JSK Strasbourg	04:00 1	6.
	Pool B 5	Ayla Sahin	KSV Tennenbronn	PS 6:7 3	5.
Kampf um Platz 3+4	Pool A 7	Edward Klassen	KSV Seeheim	01:30 0	4.
	Pool B 6	Daniel Meyer	SV Hallbergmoos	SS 2:6 5	3.
Kampf um Platz 1+2	Pool A 6	Ilja Serebrennikov	RCB Amberg	04:00 1	2.
	Pool B 3	Tomke Liewald	KSV Seeheim	PS 2:11 3	1.

Druckzeitpunkt  
09.03.19 07:13

Seite:  
1 / 1