

TTC Lauterbach : TTC Altenwald III - 9 : 6

16.09.2023, 18:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname		
1	1.1 Britz, Hans-Dieter	1	3.1 Bayer, Manfred		
2	1.3 Sauer, Stephan	2	3.3 Kannengießer, Carsten		
3	1.4 Groß, Philipp	3	3.13 Czajka, Daniel		
4	2.4 Hemmer, Tobias	4	3.19 Ulrich, Luca (SBEM, ab 09.09.)		
5	2.6 Maas, Markus	5	3.22 Hahn, Stephan (ab 16.09.)		
6	2.8 Münch, Finjas (SBEM)	6	3.23 Lieblang, Jannick		
D1	Britz, Hans-Dieter/Sauer, Stephan		D1	Bayer, Manfred/Kannengießer, Carsten	
D2	Groß, Philipp/Hemmer, Tobias		D2	Czajka, Daniel/Ulrich, Luca	
D3	Maas, Markus/Münch, Finjas		D3	Hahn, Stephan/Lieblang, Jannick	

	TTC Lauterbach	TTC Altenwald III	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Britz, Hans-Dieter Sauer, Stephan	Czajka, Daniel Ulrich, Luca	11:2	11:13	11:3	11:5		3:1	1:0
D2-D1	Groß, Philipp Hemmer, Tobias	Bayer, Manfred Kannengießer, Carsten	11:9	12:14	7:11	3:11		1:3	0:1
D3-D3	Maas, Markus Münch, Finjas	Hahn, Stephan Lieblang, Jannick	11:5	11:7	11:5			3:0	1:0
1-2	Britz, Hans-Dieter	Kannengießer, Carsten	11:7	8:11	11:6	11:7		3:1	1:0
2-1	Sauer, Stephan	Bayer, Manfred	3:11	14:12	6:11	4:11		1:3	0:1
3-4	Groß, Philipp	Ulrich, Luca	11:8	11:8	11:7			3:0	1:0
4-3	Hemmer, Tobias	Czajka, Daniel	5:11	9:11	11:8	11:7	7:11	2:3	0:1
5-6	Maas, Markus	Lieblang, Jannick	11:9	11:4	9:11	11:3		3:1	1:0
6-5	Münch, Finjas	Hahn, Stephan	11:9	11:6	11:5			3:0	1:0
1-1	Britz, Hans-Dieter	Bayer, Manfred	8:11	4:11	11:9	7:11		1:3	0:1
2-2	Sauer, Stephan	Kannengießer, Carsten	7:11	11:6	2:11	5:11		1:3	0:1
3-3	Groß, Philipp	Czajka, Daniel	5:11	10:12	8:11			0:3	0:1
4-4	Hemmer, Tobias	Ulrich, Luca	8:11	11:6	11:9	14:12		3:1	1:0
5-5	Maas, Markus	Hahn, Stephan	11:8	8:11	11:6	11:6		3:1	1:0
6-6	Münch, Finjas	Lieblang, Jannick	11:3	11:6	11:7			3:0	1:0
D1-D1	Britz, Hans-Dieter Sauer, Stephan	Bayer, Manfred Kannengießer, Carsten							
			Bälle: 525:479					33:23	9:6

Spielbeginn: 18:30 Uhr - Spielende: 21:05

Zuschaueranzahl: 8

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 16.09.23 21:05

Letzte Änderung Admin: 21.09.23 08:03