

Bezirk Süd 2023/24

Herren Bezirksoberliga Gr. 1

Spielbericht (genehmigt)



TTC Ginsheim : TTC Heppenheim II - 7 : 9

26.11.2023, 13:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.2 Cezanne, Rolf	1	2.4 Kessler, Andreas
2	1.3 Nachtmann, Stephan	2	2.5 Schulz, Uwe
3	1.5 Baier, Hilmar	3	2.6 Wingert, Phillip
4	1.6 Tippmann, Jens	4	2.7 Zeißler, Daniel
5	2.1 Nillius, Björn	5	2.8 Brust, Alexander
6	2.2 Frey, Raphael	6	3.8 Schulz, Rene
D1	Cezanne, Rolf/Nachtmann, Stephan	D1	Kessler, Andreas/Schulz, Uwe
D2	Baier, Hilmar/Nillius, Björn	D2	Wingert, Phillip/Brust, Alexander
D3	Tippmann, Jens/Frey, Raphael	D3	Zeißler, Daniel/Schulz, Rene

	TTC Ginsheim	TTC Heppenheim II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Cezanne, Rolf Nachtmann, Stephan	Wingert, Phillip Brust, Alexander	11:4	11:8	11:7			3:0	1:0
D2-D1	Baier, Hilmar Nillius, Björn	Kessler, Andreas Schulz, Uwe	9:11	8:11	6:11			0:3	0:1
D3-D3	Tippmann, Jens Frey, Raphael	Zeißler, Daniel Schulz, Rene	12:10	12:10	11:9			3:0	1:0
1-2	Cezanne, Rolf	Schulz, Uwe	9:11	8:11	11:4	11:13		1:3	0:1
2-1	Nachtmann, Stephan	Kessler, Andreas	9:11	11:4	5:11	11:13		1:3	0:1
3-4	Baier, Hilmar	Zeißler, Daniel	11:3	15:13	7:11	11:8		3:1	1:0
4-3	Tippmann, Jens	Wingert, Phillip	9:11	2:11	11:6	11:6	5:11	2:3	0:1
5-6	Nillius, Björn	Schulz, Rene	11:1	9:11	8:11	10:12		1:3	0:1
6-5	Frey, Raphael	Brust, Alexander	11:6	12:10	11:9			3:0	1:0
1-1	Cezanne, Rolf	Kessler, Andreas	11:9	11:9	10:12	6:11	12:10	3:2	1:0
2-2	Nachtmann, Stephan	Schulz, Uwe	7:11	11:5	5:11	7:11		1:3	0:1
3-3	Baier, Hilmar	Wingert, Phillip	4:11	5:11	10:12			0:3	0:1
4-4	Tippmann, Jens	Zeißler, Daniel	4:11	11:8	9:11	11:5	11:8	3:2	1:0
5-5	Nillius, Björn	Brust, Alexander	5:11	11:7	4:11	11:13		1:3	0:1
6-6	Frey, Raphael	Schulz, Rene	11:8	12:10	11:2			3:0	1:0
D1-D1	Cezanne, Rolf Nachtmann, Stephan	Kessler, Andreas Schulz, Uwe	9:11	8:11	11:3	10:12		1:3	0:1
			Bälle: 568:564					29:32	7:9

Spielbeginn: 13:00 Uhr - Spielende: 16:35

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 26.11.23 19:24

Letzte Änderung Admin: 04.07.23 10:13