

Bezirk Süd 2022/23

Herren Bezirksliga Gr. 4

Spielbericht (genehmigt)



SV Viktoria Preußen II : TTC 1972 Offenthal - 9 : 1

22.09.2022, 20:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.3 Mayer-Battisti, Jörg	1	1.4 Scharf, Marc
2	2.5 Kolbe, Christian	2	2.1 Berndt, Janik (SBEM)
3	2.6 Zielinski, Paul	3	2.2 Mühlberger, Maxim (SBEM)
4	3.5 Bindemann, Wolfgang	4	2.6 Haller, Roger
5	3.8 Wehage, Martin	5	3.5 Bolle, Nikolai
6	4.1 Weippert, Christian	6	4.1 Simsek, Leon Antonio (SBEM)
D1	Mayer-Battisti, Jörg/Zielinski, Paul	D1	Scharf, Marc/Berndt, Janik
D2	Kolbe, Christian/Wehage, Martin	D2	Mühlberger, Maxim/Bolle, Nikolai
D3	Bindemann, Wolfgang/Weippert, Christian	D3	Haller, Roger/Simsek, Leon Antonio

	SV Viktoria Preußen II	TTC 1972 Offenthal	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Mayer-Battisti, Jörg Zielinski, Paul	Mühlberger, Maxim Bolle, Nikolai	11:2	11:8	11:8			3:0	1:0
D2-D1	Kolbe, Christian Wehage, Martin	Scharf, Marc Berndt, Janik	17:15	9:11	9:11	11:9	11:9	3:2	1:0
D3-D3	Bindemann, Wolfgang Weippert, Christian	Haller, Roger Simsek, Leon Antonio	11:6	11:8	6:11	10:12	11:8	3:2	1:0
1-2	Mayer-Battisti, Jörg	Berndt, Janik	11:9	11:4	11:7			3:0	1:0
2-1	Kolbe, Christian	Scharf, Marc	11:9	9:11	5:11	11:6	6:11	2:3	0:1
3-4	Zielinski, Paul	Haller, Roger	7:11	11:7	11:5	10:12	11:0	3:2	1:0
4-3	Bindemann, Wolfgang	Mühlberger, Maxim	11:8	14:12	12:10			3:0	1:0
5-6	Wehage, Martin	Simsek, Leon Antonio	11:4	11:9	11:7			3:0	1:0
6-5	Weippert, Christian	Bolle, Nikolai	14:16	11:3	11:2	11:4		3:1	1:0
1-1	Mayer-Battisti, Jörg	Scharf, Marc	11:9	11:9	11:4			3:0	1:0
2-2	Kolbe, Christian	Berndt, Janik							
3-3	Zielinski, Paul	Mühlberger, Maxim							
4-4	Bindemann, Wolfgang	Haller, Roger							
5-5	Wehage, Martin	Bolle, Nikolai							
6-6	Weippert, Christian	Simsek, Leon Antonio							
D1-D1	Mayer-Battisti, Jörg Zielinski, Paul	Scharf, Marc Berndt, Janik							
			Bälle: 414:318			29:10		9:1	

Spielbeginn: 20:30 Uhr - Spielende: 22:40

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 22.09.22 22:39

Letzte Änderung Admin: -