

Bezirk Süd 2022/23

Herren Bezirksliga Gr. 2

Spielbericht (genehmigt)



TTV GSW : SV St. Stephan 1953 Griesheim - 5 : 9

09.12.2022, 20:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Kemmler, Matthias	1	1.1 Rudolph, Stefan
2	1.2 Merlau, Felix	2	1.2 Tevetoglu, Christoph
3	1.3 Junk, Dennis	3	1.4 Müller, Mark
4	1.4 Faber, Marcel	4	1.5 Kammler, Jonas
5	1.6 Hou, Peihong	5	1.6 Franken, Armin
6	1.7 Schweigert, Peter	6	3.1 Eufinger, Nathan
D1	Kemmler, Matthias/Hou, Peihong	D1	Rudolph, Stefan/Kammler, Jonas
D2	Merlau, Felix/Faber, Marcel	D2	Tevetoglu, Christoph/Eufinger, Nathan
D3	Junk, Dennis/Schweigert, Peter	D3	Müller, Mark/Franken, Armin

	TTV GSW	SV St. Stephan 1953 Griesheim	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Kemmler, Matthias Hou, Peihong	Tevetoglu, Christoph Eufinger, Nathan	11:7	11:5	11:5			3:0	1:0	
D2-D1	Merlau, Felix Faber, Marcel	Rudolph, Stefan Kammler, Jonas	11:5	5:11	10:12	4:11		1:3	0:1	
D3-D3	Junk, Dennis Schweigert, Peter	Müller, Mark Franken, Armin	4:11	11:8	6:11	9:11		1:3	0:1	
1-2	Kemmler, Matthias	Tevetoglu, Christoph	11:7	11:3	11:7			3:0	1:0	
2-1	Merlau, Felix	Rudolph, Stefan	9:11	13:11	8:11	7:11		1:3	0:1	
3-4	Junk, Dennis	Kammler, Jonas	11:6	11:8	8:11	11:13	10:12	2:3	0:1	
4-3	Faber, Marcel	Müller, Mark	10:12	11:4	4:11	6:11		1:3	0:1	
5-6	Hou, Peihong	Eufinger, Nathan	8:11	5:11	6:11			0:3	0:1	
6-5	Schweigert, Peter	Franken, Armin	11:5	3:11	11:6	11:9		3:1	1:0	
1-1	Kemmler, Matthias	Rudolph, Stefan	11:4	11:7	11:4			3:0	1:0	
2-2	Merlau, Felix	Tevetoglu, Christoph	10:12	11:9	15:13	11:9		3:1	1:0	
3-3	Junk, Dennis	Müller, Mark	11:5	8:11	11:3	11:13	5:11	2:3	0:1	
4-4	Faber, Marcel	Kammler, Jonas	9:11	9:11	11:8	9:11		1:3	0:1	
5-5	Hou, Peihong	Franken, Armin	11:13	8:11	9:11			0:3	0:1	
6-6	Schweigert, Peter	Eufinger, Nathan								
D1-D1	Kemmler, Matthias Hou, Peihong	Rudolph, Stefan Kammler, Jonas								
								Bälle: 492:487	24:29	5:9

Spielbeginn: 20:30 Uhr - Spielende: 23:55

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 10.12.22 00:36

Letzte Änderung Admin: 24.08.22 17:57