

# Bezirk Mitte 2023/24

## Herrn Bezirksklasse Gr. 8

Spielbericht (genehmigt)



### TTC 1946 Dorheim II : SG Rodheim II - 9 : 1

24.11.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Kienast, Tobias (SPV)	1	2.5 Munzert, Markus
2	2.5 Dingeldein, Christoph	2	2.6 Schmitt, Matthias
3	2.6 Pfeffer, Georg	3	4.2 Lingenau, Thomas (RES)
4	3.1 Bastian, Paul	4	4.3 Brams, Florian
5	3.2 Wasiucionek, Thomas	5	4.4 Yavas, Tahsin
6	3.4 Roth, Matthias	6	4.11 Völker, Maximilian (SBEM)
D1	Kienast, Tobias/Bastian, Paul	D1	Munzert, Markus/Schmitt, Matthias
D2	Dingeldein, Christoph/Wasiucionek, Thomas	D2	Lingenau, Thomas/Völker, Maximilian
D3	Pfeffer, Georg/Roth, Matthias	D3	Brams, Florian/Yavas, Tahsin

	TTC 1946 Dorheim II	SG Rodheim II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Kienast, Tobias Bastian, Paul	Lingenau, Thomas Völker, Maximilian	11:6	11:8	11:3			3:0	1:0	
D2-D1	Dingeldein, Christoph Wasiucionek, Thomas	Munzert, Markus Schmitt, Matthias	11:8	11:4	8:11	10:12	10:12	2:3	0:1	
D3-D3	Pfeffer, Georg Roth, Matthias	Brams, Florian Yavas, Tahsin	11:8	11:5	11:6			3:0	1:0	
1-2	Kienast, Tobias	Schmitt, Matthias	11:6	11:5	11:6			3:0	1:0	
2-1	Dingeldein, Christoph	Munzert, Markus	5:11	8:11	11:6	12:10	11:7	3:2	1:0	
3-4	Pfeffer, Georg	Brams, Florian	11:8	11:7	11:4			3:0	1:0	
4-3	Bastian, Paul	Lingenau, Thomas	11:7	11:4	11:3			3:0	1:0	
5-6	Wasiucionek, Thomas	Völker, Maximilian	11:2	11:5	11:5			3:0	1:0	
6-5	Roth, Matthias	Yavas, Tahsin	11:13	11:2	11:9	11:8		3:1	1:0	
1-1	Kienast, Tobias	Munzert, Markus	11:3	11:6	11:6			3:0	1:0	
2-2	Dingeldein, Christoph	Schmitt, Matthias								
3-3	Pfeffer, Georg	Lingenau, Thomas								
4-4	Bastian, Paul	Brams, Florian								
5-5	Wasiucionek, Thomas	Yavas, Tahsin								
6-6	Roth, Matthias	Völker, Maximilian								
D1-D1	Kienast, Tobias Bastian, Paul	Munzert, Markus Schmitt, Matthias								
								<b>Bälle: 372:237</b>	<b>29:6</b>	<b>9:1</b>

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 21:45

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 24.11.23 22:48

Letzte Änderung Admin: -