

# Stadtfachverband Dresden 2022/23

## 2. Stadtklasse Herren Gruppe 1

Spielbericht (genehmigt)

**TSV Rotation Dresden : SV Dresden-Neustadt II - 9 : 6**

10.02.2023, 19:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Mauksch, Hans-Jörg	3	2.3 Lohse, André
2	1.2 Klotzsche, Frank	4	2.4 Röth, Olaf
3	1.5 Hegel, Ingo	1	2.1 Schneider, Daniel
5	1.9 Bieganski, Matthias	5	2.5 Handrick, Daniel
4	1.6 Bartram, Hans-Martin	2	2.2 Pohling, Bernd
6	2.3 Fritsch, Max	6	2.6 Zeißig, Bernd
D1	Mauksch, Hans-Jörg/Klotzsche, Frank	D1	Schneider, Daniel/Handrick, Daniel
D2	Hegel, Ingo/Bieganski, Matthias	D2	Lohse, André/Röth, Olaf
D3	Bertram, Hans-Martin/Fritsch, Max	D3	Pohling, Bernd/Zeißig, Bernd

	TSV Rotation Dresden	SV Dresden-Neustadt II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Mauksch, Hans-Jörg Klotzsche, Frank	Lohse, André Röth, Olaf	14:12	11:7	11:2			3:0	1:0	
D2-D1	Hegel, Ingo Bieganski, Matthias	Schneider, Daniel Handrick, Daniel	11:9	13:11	5:11	11:6		3:1	1:0	
D3-D3	Bertram, Hans-Martin Fritsch, Max	Pohling, Bernd Zeißig, Bernd	11:9	11:8	9:11	9:11	5:11	2:3	0:1	
1-2	Mauksch, Hans-Jörg	Pohling, Bernd	11:9	12:10	11:8			3:0	1:0	
2-1	Klotzsche, Frank	Schneider, Daniel	11:9	5:11	11:5	11:3		3:1	1:0	
3-4	Hegel, Ingo	Röth, Olaf	8:11	11:3	11:4	11:4		3:1	1:0	
4-3	Bertram, Hans-Martin	Lohse, André	5:11	7:11	2:11			0:3	0:1	
5-6	Bieganski, Matthias	Zeißig, Bernd	7:11	6:11	7:11			0:3	0:1	
6-5	Fritsch, Max	Handrick, Daniel	9:11	8:11	14:16			0:3	0:1	
1-1	Mauksch, Hans-Jörg	Schneider, Daniel	4:11	4:11	11:9	11:6	11:7	3:2	1:0	
2-2	Klotzsche, Frank	Pohling, Bernd	10:12	11:7	11:4	11:9		3:1	1:0	
3-3	Hegel, Ingo	Lohse, André	11:9	12:10	6:11	11:5		3:1	1:0	
4-4	Bertram, Hans-Martin	Röth, Olaf	7:11	4:11	7:11			0:3	0:1	
5-5	Bieganski, Matthias	Handrick, Daniel	8:11	3:11	7:11			0:3	0:1	
6-6	Fritsch, Max	Zeißig, Bernd	11:0	7:11	11:13	11:5	11:8	3:2	1:0	
								<b>Bälle: 510:503</b>	<b>29:27</b>	<b>9:6</b>

Spielbeginn: 19:30 Uhr - Spielende: 22:45

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: -

Letzte Änderung Admin: 11.08.23 22:06