

# Bezirksverband Dresden 2023/24

## 1. Bezirksliga Herren

Spielbericht (genehmigt)

### Post SV Dippoldiswalde : TSV Penig - 5 : 10

23.03.2024, 10:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Sapunkov, Pavlo	1	1.1 Wolf, André
2	1.2 Thümmel, Johannes-Friedrich	2	1.2 Scior, Martin
3	1.3 Felix, Rico	3	1.4 Funke, Thomas
4	1.4 Marhenke, Markus	4	1.5 Günzel, René
5	1.5 Baumgart, Leon	5	1.6 Bardenschlager, Patrick
6	1.6 Geißler, Sven	6	2.3 Rasche, Marius Baldur
D1	Sapunkov, Pavlo/Thümmel, Johannes-Friedrich	D1	Funke, Thomas/Günzel, René
D2	Felix, Rico/Marhenke, Markus	D2	Wolf, André/Scior, Martin
D3	Baumgart, Leon/Geißler, Sven	D3	Bardenschlager, Patrick/Rasche, Marius Baldur

	Post SV Dippoldiswalde	TSV Penig	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Sapunkov, Pavlo Thümmel, Johannes-Friedrich	Wolf, André Scior, Martin	11:4	5:11	8:11	8:11		1:3	0:1
D2-D1	Felix, Rico Marhenke, Markus	Funke, Thomas Günzel, René	4:11	10:12	11:7	7:11		1:3	0:1
D3-D3	Baumgart, Leon Geißler, Sven	Bardenschlager, Patrick Rasche, Marius Baldur	11:9	11:9	7:11	9:11	6:11	2:3	0:1
1-2	Sapunkov, Pavlo	Scior, Martin	8:11	11:5	7:11	8:11		1:3	0:1
2-1	Thümmel, Johannes-Friedrich	Wolf, André	3:11	15:13	6:11	12:10	7:11	2:3	0:1
3-4	Felix, Rico	Günzel, René	8:11	11:5	11:6	11:5		3:1	1:0
4-3	Marhenke, Markus	Funke, Thomas	5:11	9:11	11:13			0:3	0:1
5-6	Baumgart, Leon	Rasche, Marius Baldur	11:3	11:4	11:6			3:0	1:0
6-5	Geißler, Sven	Bardenschlager, Patrick	11:9	11:5	17:15			3:0	1:0
1-1	Sapunkov, Pavlo	Wolf, André	3:11	3:11	8:11			0:3	0:1
2-2	Thümmel, Johannes-Friedrich	Scior, Martin	8:11	11:5	6:11	6:11		1:3	0:1
3-3	Felix, Rico	Funke, Thomas	6:11	6:11	6:11			0:3	0:1
4-4	Marhenke, Markus	Günzel, René	11:6	12:10	10:12	11:9		3:1	1:0
5-5	Baumgart, Leon	Bardenschlager, Patrick	15:17	7:11	2:11			0:3	0:1
6-6	Geißler, Sven	Rasche, Marius Baldur	11:3	11:9	11:8			3:0	1:0
								<b>Bälle: 487:527</b>	<b>23:32 5:10</b>

Spielbeginn: 10:00 Uhr - Spielende: 13:15

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: -

Letzte Änderung Admin: 09.08.24 13:29