

# Bezirksverband Dresden 2023/24

## 1. Bezirksliga Herren

Spielbericht (genehmigt)

**TSV Penig : TTV Radebeul - 4 : 11**

29.10.2023, 10:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Wolf, André	2	1.3 Grawunder, Timon (SBEM)
3	1.3 Göppert, Jonas	6	1.8 Nasdala, Silvio
2	1.2 Scior, Martin	1	1.2 Mohamed Abdelazim, Mohamad Ahmed
6	2.2 Rasche, Marius Baldur	4	1.5 Penz, Martin
4	1.4 Funke, Thomas	3	1.4 Lange, Fabian
5	2.1 Bergmann, Toni	5	1.7 Schirmer, Tim (SBEM)
D1	Wolf, André/Göppert, Jonas	D1	Mohamed Abdelazim, Mohamad Ahmed/Penz, Martin
D2	Scior, Martin/Rasche, Marius Baldur	D2	Grawunder, Timon/Nasdala, Silvio
D3	Funke, Thomas/Bergmann, Toni	D3	Lange, Fabian/Schirmer, Tim

	TSV Penig	TTV Radebeul	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Wolf, André Göppert, Jonas	Grawunder, Timon Nasdala, Silvio	11:3	11:5	9:11	11:7		3:1	1:0
D2-D1	Scior, Martin Rasche, Marius Baldur	Mohamed Abdelazim, Mohamad Ahmed Penz, Martin	7:11	4:11	11:9	8:11		1:3	0:1
D3-D3	Funke, Thomas Bergmann, Toni	Lange, Fabian Schirmer, Tim	11:2	11:9	12:10			3:0	1:0
1-2	Wolf, André	Grawunder, Timon	11:5	11:7	11:8			3:0	1:0
2-1	Scior, Martin	Mohamed Abdelazim, Mohamad Ahmed	4:11	6:11	5:11			0:3	0:1
3-4	Göppert, Jonas	Penz, Martin	6:11	4:11	5:11			0:3	0:1
4-3	Funke, Thomas	Lange, Fabian	9:11	11:5	4:11	11:5	7:11	2:3	0:1
5-6	Bergmann, Toni	Nasdala, Silvio	13:15	11:7	9:11	12:10	6:11	2:3	0:1
6-5	Rasche, Marius Baldur	Schirmer, Tim	9:11	7:11	11:8	11:8	6:11	2:3	0:1
1-1	Wolf, André	Mohamed Abdelazim, Mohamad Ahmed	4:11	6:11	3:11			0:3	0:1
2-2	Scior, Martin	Grawunder, Timon	10:12	7:11	11:1	11:7	13:11	3:2	1:0
3-3	Göppert, Jonas	Lange, Fabian	12:10	10:12	9:11	11:2	6:11	2:3	0:1
4-4	Funke, Thomas	Penz, Martin	13:15	10:12	1:11			0:3	0:1
5-5	Bergmann, Toni	Schirmer, Tim	4:11	5:11	11:6	10:12		1:3	0:1
6-6	Rasche, Marius Baldur	Nasdala, Silvio	6:11	11:9	9:11	6:11		1:3	0:1
								<b>Bälle: 505:562</b>	<b>23:36 4:11</b>

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

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: -

Letzte Änderung Admin: 09.08.24 13:29