

# Tischtennis-Bezirksverband Braunschweig 2023/24

## Bezirksliga Herren Mitte 2

Spielbericht (genehmigt)



### SV Hahndorf : TSV Mechtshausen - 9 : 5

28.01.2024, 16:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Passon, André	1	1.1 Brandes, Jens
2	1.2 Schulz, Philipp	2	1.2 Kiehne, Mark
3	1.3 Oppermann, Dennis	3	1.3 Mönnecke, Sascha
4	1.4 Gatzke, Michael	4	1.4 Rensen, Thomas
5	1.5 Hanke, Nils	5	1.5 Fiedler, Markus
-	1.6 Buchzik, Benjamin	6	1.7 Rensen, Bernd
6	2.1 Engel, Ronny	D1	Kiehne, Mark/Mönnecke, Sascha
D1	Gatzke, Michael/Hanke, Nils	D2	Brandes, Jens/Rensen, Bernd
D2	Passon, André/Oppermann, Dennis	D3	Rensen, Thomas/Fiedler, Markus
D3	Schulz, Philipp/Buchzik, Benjamin		

	SV Hahndorf	TSV Mechtshausen	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Gatzke, Michael Hanke, Nils	Brandes, Jens Rensen, Bernd	11:5	6:11	12:10	11:8		3:1	1:0
D2-D1	Passon, André Oppermann, Dennis	Kiehne, Mark Mönnecke, Sascha	4:11	9:11	9:11			0:3	0:1
D3-D3	Schulz, Philipp Buchzik, Benjamin	Rensen, Thomas Fiedler, Markus	14:16	9:11	11:9	11:6	12:10	3:2	1:0
1-2	Passon, André	Kiehne, Mark	9:11	7:11	7:11			0:3	0:1
2-1	Schulz, Philipp	Brandes, Jens	11:7	12:10	11:8			3:0	1:0
3-4	Oppermann, Dennis	Rensen, Thomas	11:6	12:10	11:4			3:0	1:0
4-3	Gatzke, Michael	Mönnecke, Sascha	5:11	9:11	9:11			0:3	0:1
5-6	Hanke, Nils	Rensen, Bernd	13:11	13:11	11:5			3:0	1:0
6-5	Engel, Ronny	Fiedler, Markus	11:8	11:6	8:11	4:11	11:7	3:2	1:0
1-1	Passon, André	Brandes, Jens	6:11	9:11	12:14			0:3	0:1
2-2	Schulz, Philipp	Kiehne, Mark	9:11	3:11	11:6	11:9	10:12	2:3	0:1
3-3	Oppermann, Dennis	Mönnecke, Sascha	11:6	11:3	11:7			3:0	1:0
4-4	Gatzke, Michael	Rensen, Thomas	9:11	17:15	11:9	20:18		3:1	1:0
5-5	Hanke, Nils	Fiedler, Markus	11:9	10:12	11:8	11:3		3:1	1:0
6-6	Engel, Ronny	Rensen, Bernd							
D1-D1	Gatzke, Michael Hanke, Nils	Kiehne, Mark Mönnecke, Sascha							
			Bälle: 519:486			<b>29:22</b>		<b>9:5</b>	

Spielbeginn: 16:00 Uhr - Spielende: 19:10

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 28.01.24 19:07

Letzte Änderung Admin: 29.01.24 09:56