

Tischtennis-Bezirksverband Braunschweig 2023/24

Bezirksoberliga Herren Mitte

Spielbericht (genehmigt)



SV Arminia Vechelde II : TTV Evessen - 9 : 1

14.01.2024, 13:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.2 Anders, Luca	1	1.1 Lück, Marius
2	2.3 Lambrecht, Dominik	2	1.2 Matthay, Marcel
3	2.4 Havekost, Christian	3	1.3 Kleinwächter, Thorsten
4	2.7 Blank, Christian (RES)	4	1.4 Schwieger, Thorsten
5	3.1 Gruhn, Carsten	5	1.5 Albs, Sören
6	3.3 Vahldiek, Claas	6	1.6 Unger, Andre
D1	Lambrecht, Dominik/Gruhn, Carsten	D1	Matthay, Marcel/Schwieger, Thorsten
D2	Anders, Luca/Vahldiek, Claas	D2	Lück, Marius/Albs, Sören
D3	Havekost, Christian/Blank, Christian	D3	Kleinwächter, Thorsten/Unger, Andre

	SV Arminia Vechelde II	TTV Evessen	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Lambrecht, Dominik Gruhn, Carsten	Lück, Marius Albs, Sören	11:8	11:8	11:9			3:0	1:0
D2-D1	Anders, Luca Vahldiek, Claas	Matthay, Marcel Schwieger, Thorsten	6:11	11:9	11:5	9:11	11:8	3:2	1:0
D3-D3	Havekost, Christian Blank, Christian	Kleinwächter, Thorsten Unger, Andre	11:5	11:7	7:11	11:6		3:1	1:0
1-2	Anders, Luca	Matthay, Marcel	11:1	9:11	11:7	8:11	11:8	3:2	1:0
2-1	Lambrecht, Dominik	Lück, Marius	9:11	11:7	9:11	11:9	11:6	3:2	1:0
3-4	Havekost, Christian	Schwieger, Thorsten	8:11	11:4	11:1	10:12	11:8	3:2	1:0
4-3	Blank, Christian	Kleinwächter, Thorsten	8:11	6:11	13:11	5:11		1:3	0:1
5-6	Gruhn, Carsten	Unger, Andre	11:9	4:11	11:4	13:11		3:1	1:0
6-5	Vahldiek, Claas	Albs, Sören	11:7	11:3	11:7			3:0	1:0
1-1	Anders, Luca	Lück, Marius	8:11	11:4	11:8	13:11		3:1	1:0
2-2	Lambrecht, Dominik	Matthay, Marcel							
3-3	Havekost, Christian	Kleinwächter, Thorsten							
4-4	Blank, Christian	Schwieger, Thorsten							
5-5	Gruhn, Carsten	Albs, Sören							
6-6	Vahldiek, Claas	Unger, Andre							
D1-D1	Lambrecht, Dominik Gruhn, Carsten	Matthay, Marcel Schwieger, Thorsten							
			Bälle: 420:346					28:14	9:1

Spielbeginn: 13:00 Uhr - Spielende: 15:22

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 14.01.24 16:08

Letzte Änderung Admin: 16.01.24 10:31