

Tischtennis-Bezirksverband Weser-Ems 2022/23

Bezirksliga Herren Süd

Spielbericht (genehmigt)



SV Olympia Laxten II : SV Concordia Emsbüren - 5 : 9

05.11.2022, 15:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.4 Schütte, Andreas	1	1.1 Schülting, Tobias
2	2.5 Brand, Marius	2	1.2 Mosler, Gabriel
3	2.6 Berning, Marc	3	1.4 Wichert, Rainer
4	2.7 Fischer, Tobias	4	1.5 Otting, Daniel
5	2.8 Verhall, Volker	5	1.6 Lange, Dennis
6	2.9 Timmer, Felix	6	1.7 Martins, Albino
D1	Schütte, Andreas/Brand, Marius	D1	Schülting, Tobias/Mosler, Gabriel
D2	Berning, Marc/Timmer, Felix	D2	Wichert, Rainer/Otting, Daniel
D3	Fischer, Tobias/Verhall, Volker	D3	Lange, Dennis/Martins, Albino

	SV Olympia Laxten II	SV Concordia Emsbüren	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Schütte, Andreas Brand, Marius	Wichert, Rainer Otting, Daniel	9:11	7:11	9:11			0:3	0:1
D2-D1	Berning, Marc Timmer, Felix	Schülting, Tobias Mosler, Gabriel	6:11	6:11	8:11			0:3	0:1
D3-D3	Fischer, Tobias Verhall, Volker	Lange, Dennis Martins, Albino	3:11	11:3	11:9	8:11	9:11	2:3	0:1
1-2	Schütte, Andreas	Mosler, Gabriel	13:15	11:7	12:10	12:10		3:1	1:0
2-1	Brand, Marius	Schülting, Tobias	8:11	5:11	4:11			0:3	0:1
3-4	Berning, Marc	Otting, Daniel	11:7	11:8	11:5			3:0	1:0
4-3	Fischer, Tobias	Wichert, Rainer	12:10	8:11	11:9	11:6		3:1	1:0
5-6	Verhall, Volker	Martins, Albino	11:5	9:11	16:14	11:7		3:1	1:0
6-5	Timmer, Felix	Lange, Dennis	11:7	1:11	11:13	6:11		1:3	0:1
1-1	Schütte, Andreas	Schülting, Tobias	3:11	8:11	12:10	4:11		1:3	0:1
2-2	Brand, Marius	Mosler, Gabriel	6:11	5:11	5:11			0:3	0:1
3-3	Berning, Marc	Wichert, Rainer	11:8	12:10	11:8			3:0	1:0
4-4	Fischer, Tobias	Otting, Daniel	4:11	6:11	8:11			0:3	0:1
5-5	Verhall, Volker	Lange, Dennis	8:11	11:8	6:11	7:11		1:3	0:1
6-6	Timmer, Felix	Martins, Albino							
D1-D1	Schütte, Andreas Brand, Marius	Schülting, Tobias Mosler, Gabriel							
			Bälle: 430:497			20:30		5:9	

Spielbeginn: 15:00 Uhr - Spielende: 17:45

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 05.11.22 18:02

Letzte Änderung Admin: 06.11.22 09:46