

Tischtennis-Bezirksverband Lüneburg 2024/25

Bezirksoberliga Herren West

Spielbericht (genehmigt)



VfL Fredenbeck : ATSV Sebaldsbrück - 4 : 9

03.11.2024, 14:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.3 Springmann, Carsten	1	1.1 Kruschewski, Lennard
2	1.4 Kück, Martin	2	1.3 Bödeker, Linus (SBEM)
3	1.5 Wölpern, Knut	3	1.4 Weber, Daniel
4	1.6 Heß, Markus	4	1.5 Schoppe, Oskar
5	2.3 Jahnke, Martin	5	1.6 Domek, Christian
6	2.4 Paul, Tobias	6	2.6 Schumacher, Stefan
D1	Kück, Martin/Wölpern, Knut	D1	Kruschewski, Lennard/Schoppe, Oskar
D2	Springmann, Carsten/Jahnke, Martin	D2	Bödeker, Linus/Schumacher, Stefan
D3	Heß, Markus/Paul, Tobias	D3	Weber, Daniel/Domek, Christian

	VfL Fredenbeck	ATSV Sebaldsbrück	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Kück, Martin Wölpern, Knut	Bödeker, Linus Schumacher, Stefan	11:9	11:6	11:2			3:0	1:0
D2-D1	Springmann, Carsten Jahnke, Martin	Kruschewski, Lennard Schoppe, Oskar	11:5	11:9	7:11	12:10		3:1	1:0
D3-D3	Heß, Markus Paul, Tobias	Weber, Daniel Domek, Christian	11:9	3:11	11:7	4:11	10:12	2:3	0:1
1-2	Springmann, Carsten	Bödeker, Linus	12:10	12:10	7:11	11:9		3:1	1:0
2-1	Kück, Martin	Kruschewski, Lennard	11:13	7:11	4:11			0:3	0:1
3-4	Wölpern, Knut	Schoppe, Oskar	7:11	9:11	13:11	12:14		1:3	0:1
4-3	Heß, Markus	Weber, Daniel	7:11	8:11	8:11			0:3	0:1
5-6	Jahnke, Martin	Schumacher, Stefan	9:11	11:7	9:11	11:4	7:11	2:3	0:1
6-5	Paul, Tobias	Domek, Christian	9:11	6:11	12:10	11:9	9:11	2:3	0:1
1-1	Springmann, Carsten	Kruschewski, Lennard	9:11	11:8	9:11	7:11		1:3	0:1
2-2	Kück, Martin	Bödeker, Linus	11:3	2:11	11:7	11:7		3:1	1:0
3-3	Wölpern, Knut	Weber, Daniel	6:11	5:11	5:11			0:3	0:1
4-4	Heß, Markus	Schoppe, Oskar	9:11	3:11	17:15	10:12		1:3	0:1
5-5	Jahnke, Martin	Domek, Christian							
6-6	Paul, Tobias	Schumacher, Stefan							
D1-D1	Kück, Martin Wölpern, Knut	Kruschewski, Lennard Schoppe, Oskar							
			Bälle: 461:504			21:30		4:9	

Spielbeginn: 14:00 Uhr - Spielende: 17:00

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 03.11.24 17:02

Letzte Änderung Admin: 06.11.24 14:03