

Tischtennis-Bezirksverband Lüneburg 2025/26

Bezirksliga OHZ/VER/HB

Spielbericht (genehmigt)



ATSV Habenhausen II : ATSV Sebaldsbrück III - 8 : 8

25.04.2026, 16:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.5 Milosch, Andre	1	3.1 Schumacher, Stefan (SPV)
2	2.6 Mönch, Holger	2	3.3 Uhing, Helge
3	3.3 Glowienka, Nicolai	3	3.4 Böhme, Mika
4	3.7 Chen, Jie	4	3.6 Schmitz, David
5	4.4 Nagel, Ralf	5	3.7 Falke, Niklas
6	4.7 Arfmann, Jens	6	4.2 Vissering, Till (SBEM)
D1	Milosch, Andre/Glowienka, Nicolai	D1	Schumacher, Stefan/Schmitz, David
D2	Mönch, Holger/Chen, Jie	D2	Uhing, Helge/Böhme, Mika
D3	Nagel, Ralf/Arfmann, Jens	D3	Falke, Niklas/Vissering, Till

	ATSV Habenhausen II	ATSV Sebaldsbrück III	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Milosch, Andre Glowienka, Nicolai	Uhing, Helge Böhme, Mika	11:4	9:11	8:11	11:5	3:11	2:3	0:1
D2-D1	Mönch, Holger Chen, Jie	Schumacher, Stefan Schmitz, David	9:11	11:7	5:11	12:10	4:11	2:3	0:1
D3-D3	Nagel, Ralf Arfmann, Jens	Falke, Niklas Vissering, Till	6:11	6:11	11:8	6:11		1:3	0:1
1-2	Milosch, Andre	Uhing, Helge	11:8	11:8	11:3			3:0	1:0
2-1	Mönch, Holger	Schumacher, Stefan	10:12	7:11	11:9	8:11		1:3	0:1
3-4	Glowienka, Nicolai	Schmitz, David	11:5	11:8	11:8			3:0	1:0
4-3	Chen, Jie	Böhme, Mika	11:4	12:10	3:11	11:9		3:1	1:0
5-6	Nagel, Ralf	Vissering, Till	8:11	9:11	11:9	11:13		1:3	0:1
6-5	Arfmann, Jens	Falke, Niklas	5:11	5:11	11:5	9:11		1:3	0:1
1-1	Milosch, Andre	Schumacher, Stefan	11:7	11:7	11:7			3:0	1:0
2-2	Mönch, Holger	Uhing, Helge	11:7	11:9	12:10			3:0	1:0
3-3	Glowienka, Nicolai	Böhme, Mika	11:3	11:7	11:6			3:0	1:0
4-4	Chen, Jie	Schmitz, David	11:8	9:11	9:11	5:11		1:3	0:1
5-5	Nagel, Ralf	Falke, Niklas	8:11	8:11	12:10	11:13		1:3	0:1
6-6	Arfmann, Jens	Vissering, Till	6:11	11:8	11:6	11:4		3:1	1:0
D1-D1	Milosch, Andre Glowienka, Nicolai	Schumacher, Stefan Schmitz, David	11:8	11:8	11:2			3:0	1:0
			Bälle: 565:528					34:26	8:8

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

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 25.04.26 19:02

Letzte Änderung Admin: 27.04.26 09:46