

Tischtennis-Bezirksverband Lüneburg 2023/24

Bezirksliga Herren CUX

Spielbericht (genehmigt)



TuS Wremen II : TSV Lunestedt IV - 9 : 5

05.04.2024, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Stoldt, Frank	1	4.2 Runge, Martin
2	2.3 Holsten, Julian (SBEM)	2	4.4 Runge, Rüdiger
3	2.4 Rusch, Kevin	3	4.5 Winter, Thorsten
4	2.5 Schönemann, Felix	4	4.6 Runge, Volkmar
5	2.6 Rusch, Daniel	5	5.1 Holscher, Andre
6	3.1 Merkulov, Philip	6	5.3 Haaren, Volker
D1	Rusch, Kevin/Merkulov, Philip	D1	Runge, Martin/Runge, Volkmar
D2	Stoldt, Frank/Holsten, Julian	D2	Runge, Rüdiger/Holscher, Andre
D3	Schönemann, Felix/Rusch, Daniel	D3	Winter, Thorsten/Haaren, Volker

	TuS Wremen II	TSV Lunestedt IV	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Rusch, Kevin Merkulov, Philip	Runge, Rüdiger Holscher, Andre	5:11	11:7	3:11	11:9	6:11	2:3	0:1
D2-D1	Stoldt, Frank Holsten, Julian	Runge, Martin Runge, Volkmar	9:11	12:14	11:6	11:5	10:12	2:3	0:1
D3-D3	Schönemann, Felix Rusch, Daniel	Winter, Thorsten Haaren, Volker	11:8	5:11	4:11	11:7	9:11	2:3	0:1
1-2	Stoldt, Frank	Runge, Rüdiger	11:4	11:8	11:8			3:0	1:0
2-1	Holsten, Julian	Runge, Martin	8:11	8:11	9:11			0:3	0:1
3-4	Rusch, Kevin	Runge, Volkmar	9:11	11:6	11:3	11:5		3:1	1:0
4-3	Schönemann, Felix	Winter, Thorsten	11:9	6:11	11:5	11:7		3:1	1:0
5-6	Rusch, Daniel	Haaren, Volker	12:10	4:11	5:11	11:7	11:6	3:2	1:0
6-5	Merkulov, Philip	Holscher, Andre	8:11	11:8	11:6	11:7		3:1	1:0
1-1	Stoldt, Frank	Runge, Martin	12:10	11:3	7:11	8:11	12:10	3:2	1:0
2-2	Holsten, Julian	Runge, Rüdiger	11:4	10:12	5:11	7:11		1:3	0:1
3-3	Rusch, Kevin	Winter, Thorsten	11:8	12:10	11:8			3:0	1:0
4-4	Schönemann, Felix	Runge, Volkmar	12:10	11:8	14:16	9:11	11:8	3:2	1:0
5-5	Rusch, Daniel	Holscher, Andre	11:8	11:6	11:2			3:0	1:0
6-6	Merkulov, Philip	Haaren, Volker							
D1-D1	Rusch, Kevin Merkulov, Philip	Runge, Martin Runge, Volkmar							
			Bälle: 559:510					34:24	9:5

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 23:09

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 05.04.24 23:53

Letzte Änderung Admin: 13.04.24 18:47