

Tischtennis-Bezirksverband Lüneburg 2023/24

Bezirksklasse Herren HAR

Spielbericht (genehmigt)



MTV Ashausen-Gehrden : VfL Jesteburg II - 6 : 9

13.10.2023, 20:15 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Möller, Jan	1	2.2 Keim, Jens
2	1.2 Schrötke, Torben	2	2.3 Jakab, Silvia
3	1.3 Hobst, Stefan	3	2.4 Klemm, Norbert
4	1.4 Herrmann, Olaf	4	2.5 Voss, Andreas
5	1.6 Lossmann, Detlef	5	3.1 Ross, Bernd
6	3.1 Lorenz, Felix	6	3.5 Falck, Moritz (SBEM)
D1	Möller, Jan/Schrötke, Torben	D1	Jakab, Silvia/Klemm, Norbert
D2	Hobst, Stefan/Lossmann, Detlef	D2	Keim, Jens/Voss, Andreas
D3	Herrmann, Olaf/Lorenz, Felix	D3	Ross, Bernd/Falck, Moritz

	MTV Ashausen-Gehrden	VfL Jesteburg II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Möller, Jan	Keim, Jens	11:3	10:12	7:11	11:7	11:6	3:2	1:0	
	Schrötke, Torben	Voss, Andreas								
D2-D1	Hobst, Stefan	Jakab, Silvia	7:11	7:11	6:11			0:3	0:1	
	Lossmann, Detlef	Klemm, Norbert								
D3-D3	Herrmann, Olaf	Ross, Bernd	6:11	11:4	6:11	5:11		1:3	0:1	
	Lorenz, Felix	Falck, Moritz								
1-2	Möller, Jan	Jakab, Silvia	11:9	11:5	12:10			3:0	1:0	
2-1	Schrötke, Torben	Keim, Jens	11:6	11:9	8:11	8:11	8:11	2:3	0:1	
3-4	Hobst, Stefan	Voss, Andreas	9:11	11:7	5:11	5:11		1:3	0:1	
4-3	Herrmann, Olaf	Klemm, Norbert	7:11	11:9	10:12	11:6	7:11	2:3	0:1	
5-6	Lossmann, Detlef	Falck, Moritz	11:8	11:8	11:9			3:0	1:0	
6-5	Lorenz, Felix	Ross, Bernd	5:11	9:11	9:11			0:3	0:1	
1-1	Möller, Jan	Keim, Jens	7:11	11:9	11:8	11:3		3:1	1:0	
2-2	Schrötke, Torben	Jakab, Silvia	7:11	8:11	11:5	11:5	11:8	3:2	1:0	
3-3	Hobst, Stefan	Klemm, Norbert	5:11	5:11	11:9	7:11		1:3	0:1	
4-4	Herrmann, Olaf	Voss, Andreas	8:11	8:11	5:11			0:3	0:1	
5-5	Lossmann, Detlef	Ross, Bernd	11:7	11:7	13:11			3:0	1:0	
6-6	Lorenz, Felix	Falck, Moritz	11:13	11:7	4:11	11:8	5:11	2:3	0:1	
D1-D1	Möller, Jan	Jakab, Silvia								
	Schrötke, Torben	Klemm, Norbert								
								Bälle: 524:549	27:32	6:9

Spielbeginn: 20:15 Uhr - Spielende: 23:20

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 14.10.23 00:44

Letzte Änderung Admin: 25.10.23 15:59