

# Tischtennis-Bezirksverband Lüneburg 2022/23

## Bezirksoberliga Herren West

Spielbericht (genehmigt)



**VfL Fredenbeck : TSV Otterndorf - 9 : 4**

26.11.2022, 14:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Springmann, Carsten	1	1.1 Uhlenhoff, Mark
2	1.2 Kück, Martin	2	1.2 Blohm, Oliver
3	1.3 Schlösser, Arne	3	1.3 Uchtmann, Florian
4	1.4 Wölpern, Knut	4	1.4 Milewski, Martin
5	1.5 Heß, Markus	5	1.5 Zimmermann, Mario
6	1.6 Jahnke, Martin	6	1.6 Meyn, Andre
D1	Kück, Martin/Wölpern, Knut	D1	Blohm, Oliver/Uchtmann, Florian
D2	Springmann, Carsten/Jahnke, Martin	D2	Uhlenhoff, Mark/Meyn, Andre
D3	Schlösser, Arne/Heß, Markus	D3	Milewski, Martin/Zimmermann, Mario

	VfL Fredenbeck	TSV Otterndorf	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Kück, Martin Wölpern, Knut	Uhlenhoff, Mark Meyn, Andre	6:11	11:5	11:7	11:9		3:1	1:0
D2-D1	Springmann, Carsten Jahnke, Martin	Blohm, Oliver Uchtmann, Florian	11:2	9:11	11:7	9:11	11:13	2:3	0:1
D3-D3	Schlösser, Arne Heß, Markus	Milewski, Martin Zimmermann, Mario	11:7	8:11	11:3	8:11	11:7	3:2	1:0
1-2	Springmann, Carsten	Blohm, Oliver	12:10	11:3	11:6			3:0	1:0
2-1	Kück, Martin	Uhlenhoff, Mark	9:11	6:11	6:11			0:3	0:1
3-4	Schlösser, Arne	Milewski, Martin	11:3	11:2	13:15	11:5		3:1	1:0
4-3	Wölpern, Knut	Uchtmann, Florian	8:11	9:11	12:10	11:7	10:12	2:3	0:1
5-6	Heß, Markus	Meyn, Andre	11:3	11:4	11:2			3:0	1:0
6-5	Jahnke, Martin	Zimmermann, Mario	13:11	6:11	9:11	6:11		1:3	0:1
1-1	Springmann, Carsten	Uhlenhoff, Mark	8:11	11:8	11:7	10:12	11:3	3:2	1:0
2-2	Kück, Martin	Blohm, Oliver	11:5	8:11	10:12	11:7	11:7	3:2	1:0
3-3	Schlösser, Arne	Uchtmann, Florian	11:7	11:2	11:3			3:0	1:0
4-4	Wölpern, Knut	Milewski, Martin	6:11	8:11	14:12	11:8	11:8	3:2	1:0
5-5	Heß, Markus	Zimmermann, Mario							
6-6	Jahnke, Martin	Meyn, Andre							
D1-D1	Kück, Martin Wölpern, Knut	Blohm, Oliver Uchtmann, Florian							
			Bälle: 542:441			<b>32:22</b>		<b>9:4</b>	

Spielbeginn: 14:00 Uhr - Spielende: 17:30

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 26.11.22 22:17

Letzte Änderung Admin: 27.11.22 13:49