

# Tischtennis-Bezirksverband Lüneburg 2022/23

## Bezirksoberliga Herren West

Spielbericht (genehmigt)



### TuS Kirchwalsede : Post SV Stade II - 9 : 2

19.11.2022, 19:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Meyer, Gerrit	1	2.2 Kiekel, Julian
2	1.2 Lüdemann, Dirk	2	2.4 Scholles, Matthias
3	1.3 Backhaus, Christoph	3	2.5 Burmester, Torsten
4	1.4 Wulfes, Frank	4	2.6 Schmidt, Gerald
5	1.5 Heinken, Nico	5	2.7 zum Felde, Florian
6	1.6 Müller, Tobias	6	3.4 Burmester, Kolja
D1	Lüdemann, Dirk/Backhaus, Christoph	D1	Kiekel, Julian/Schmidt, Gerald
D2	Meyer, Gerrit/Wulfes, Frank	D2	Scholles, Matthias/zum Felde, Florian
D3	Heinken, Nico/Müller, Tobias	D3	Burmester, Torsten/Burmester, Kolja

	TuS Kirchwalsede	Post SV Stade II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Lüdemann, Dirk Backhaus, Christoph	Scholles, Matthias zum Felde, Florian	12:10	12:10	11:7			3:0	1:0
D2-D1	Meyer, Gerrit Wulfes, Frank	Kiekel, Julian Schmidt, Gerald	11:9	11:9	11:6			3:0	1:0
D3-D3	Heinken, Nico Müller, Tobias	Burmester, Torsten Burmester, Kolja	11:8	11:8	13:11			3:0	1:0
1-2	Meyer, Gerrit	Scholles, Matthias	11:1	11:7	11:6			3:0	1:0
2-1	Lüdemann, Dirk	Kiekel, Julian	5:11	12:10	11:9	11:8		3:1	1:0
3-4	Backhaus, Christoph	Schmidt, Gerald	11:4	11:9	11:7			3:0	1:0
4-3	Wulfes, Frank	Burmester, Torsten	11:7	11:8	11:5			3:0	1:0
5-6	Heinken, Nico	Burmester, Kolja	11:7	4:11	2:11	11:7	12:14	2:3	0:1
6-5	Müller, Tobias	zum Felde, Florian	11:6	9:11	9:11	11:8	14:16	2:3	0:1
1-1	Meyer, Gerrit	Kiekel, Julian	11:7	12:10	11:3			3:0	1:0
2-2	Lüdemann, Dirk	Scholles, Matthias	12:10	11:7	11:3			3:0	1:0
3-3	Backhaus, Christoph	Burmester, Torsten							
4-4	Wulfes, Frank	Schmidt, Gerald							
5-5	Heinken, Nico	zum Felde, Florian							
6-6	Müller, Tobias	Burmester, Kolja							
D1-D1	Lüdemann, Dirk Backhaus, Christoph	Kiekel, Julian Schmidt, Gerald							
								<b>Bälle: 403:312</b>	<b>31:7 9:2</b>

Spielbeginn: 19:00 Uhr - Spielende: 21:33

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 19.11.22 21:43

Letzte Änderung Admin: 21.11.22 19:29