

# Hamburger Tischtennis-Verband 2022/23



## 2. Kreisliga 4

Spielbericht (genehmigt)

### TTSG Urania-Bramfeld IX : SC Finkenwerder - 9 : 3

17.02.2023, 19:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	10.8 Grau, Martin	1	1.2 Grabellus, Thomas
2	10.10 Kamke, Oliver	2	1.3 Piepenbrink, Stephan
3	10.11 Albers, David	3	1.4 Kannemann, Martin
4	10.17 Voth, Matz-Fabian	4	1.5 Nowak, Holger
5	10.18 Lützwow, Tobias	5	1.6 Lancker, Wolfgang
6	10.33 Nguyen, Duc (ab 24.01.)	6	1.8 Klotz, Torsten
D1	Grau, Martin/Kamke, Oliver	D1	Grabellus, Thomas/Lancker, Wolfgang
D2	Albers, David/Voth, Matz-Fabian	D2	Piepenbrink, Stephan/Kannemann, Martin
D3	Lützwow, Tobias/Nguyen, Duc	D3	Nowak, Holger/Klotz, Torsten

	TTSG Urania-Bramfeld IX	SC Finkenwerder	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Grau, Martin Kamke, Oliver	Piepenbrink, Stephan Kannemann, Martin	11:8	11:5	11:6			3:0	1:0
D2-D1	Albers, David Voth, Matz-Fabian	Grabellus, Thomas Lancker, Wolfgang	11:4	11:8	8:11	11:9		3:1	1:0
D3-D3	Lützwow, Tobias Nguyen, Duc	Nowak, Holger Klotz, Torsten	9:11	12:10	11:3	5:11	10:12	2:3	0:1
1-2	Grau, Martin	Piepenbrink, Stephan	11:6	11:6	11:7			3:0	1:0
2-1	Kamke, Oliver	Grabellus, Thomas	8:11	11:4	11:5	11:8		3:1	1:0
3-4	Albers, David	Nowak, Holger	11:3	11:8	11:3			3:0	1:0
4-3	Voth, Matz-Fabian	Kannemann, Martin	7:11	11:5	11:6	8:11	11:7	3:2	1:0
5-6	Lützwow, Tobias	Klotz, Torsten	10:12	3:11	3:11			0:3	0:1
6-5	Nguyen, Duc	Lancker, Wolfgang	4:11	11:8	6:11	11:7	7:11	2:3	0:1
1-1	Grau, Martin	Grabellus, Thomas	11:4	10:12	11:8	11:4		3:1	1:0
2-2	Kamke, Oliver	Piepenbrink, Stephan	11:9	12:10	12:10			3:0	1:0
3-3	Albers, David	Kannemann, Martin	11:6	11:6	11:6			3:0	1:0
4-4	Voth, Matz-Fabian	Nowak, Holger							
5-5	Lützwow, Tobias	Lancker, Wolfgang							
6-6	Nguyen, Duc	Klotz, Torsten							
D1-D1	Grau, Martin Kamke, Oliver	Grabellus, Thomas Lancker, Wolfgang							
			Bälle: 442:356					<b>31:14</b>	<b>9:3</b>

Spielbeginn: 19:30 Uhr - Spielende: 21:15

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 17.02.23 23:26

Letzte Änderung Admin: -