

# Tischtennis-Bezirksverband Lüneburg 2023/24

## Bezirksliga Herren LG/UEW

Spielbericht (genehmigt)



### TuS Wustrow : TSV Bienenbüttel - 5 : 9

23.02.2024, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Nguyen, Binh Xuan	1	1.1 Nierste, Sören (SBEM)
2	1.2 Langbehn, Markus	2	1.2 Maroska, Lars
3	1.3 Neuhaus, Michael	3	1.3 Maroska, Steffen
4	1.4 Nguyen, Bao Dat	4	1.4 Richter, Jan (SBEM)
5	1.5 Richter, Jens	5	1.5 Elvers, Kai
6	2.1 Pauls, Tino	6	2.1 Sturmfels, Stefan
D1	Nguyen, Binh Xuan/Neuhaus, Michael	D1	Nierste, Sören/Maroska, Lars
D2	Langbehn, Markus/Nguyen, Bao Dat	D2	Maroska, Steffen/Sturmfels, Stefan
D3	Richter, Jens/Pauls, Tino	D3	Richter, Jan/Elvers, Kai

	TuS Wustrow	TSV Bienenbüttel	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Nguyen, Binh Xuan Neuhaus, Michael	Maroska, Steffen Sturmfels, Stefan	11:6	7:11	6:11	12:10	4:11	2:3	0:1
D2-D1	Langbehn, Markus Nguyen, Bao Dat	Nierste, Sören Maroska, Lars	6:11	9:11	10:12			0:3	0:1
D3-D3	Richter, Jens Pauls, Tino	Richter, Jan Elvers, Kai	8:11	9:11	12:10	7:11		1:3	0:1
1-2	Nguyen, Binh Xuan	Maroska, Lars	12:10	5:11	11:8	11:6		3:1	1:0
2-1	Langbehn, Markus	Nierste, Sören	11:8	9:11	9:11	8:11		1:3	0:1
3-4	Neuhaus, Michael	Richter, Jan	11:7	15:13	11:5			3:0	1:0
4-3	Nguyen, Bao Dat	Maroska, Steffen	9:11	11:4	7:11	6:11		1:3	0:1
5-6	Richter, Jens	Sturmfels, Stefan	12:14	7:11	7:11			0:3	0:1
6-5	Pauls, Tino	Elvers, Kai	11:7	8:11	5:11	9:11		1:3	0:1
1-1	Nguyen, Binh Xuan	Nierste, Sören	11:4	11:8	8:11	11:2		3:1	1:0
2-2	Langbehn, Markus	Maroska, Lars	11:3	11:4	8:11	12:10		3:1	1:0
3-3	Neuhaus, Michael	Maroska, Steffen	11:7	11:2	11:9			3:0	1:0
4-4	Nguyen, Bao Dat	Richter, Jan	6:11	8:11	6:11			0:3	0:1
5-5	Richter, Jens	Elvers, Kai	5:11	13:15	9:11			0:3	0:1
6-6	Pauls, Tino	Sturmfels, Stefan							
D1-D1	Nguyen, Binh Xuan Neuhaus, Michael	Nierste, Sören Maroska, Lars							
			Bälle: 469:481			<b>21:30</b>		<b>5:9</b>	

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 23:10

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 23.02.24 23:42

Letzte Änderung Admin: 26.02.24 20:41