

# Kreis Ludwigslust-Parchim 2023/24

## Kreisklasse Herren Ludwigslust

Spielbericht (genehmigt)



### SV Fortschritt Neustadt-Glewe II : VT Ludwigslust III - 13 : 5

31.01.2024, 19:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.3 Thiede, Stefan	1	3.1 Brückner, Martin (SPV)
2	2.4 Lange, Christian	2	3.3 Brandt, Mario
3	2.5 Piotrowski, Ulf	3	3.5 Grimmer, Thomas
4	2.7 Noak, Andy	4	3.9 Abraham, Dirk
D1	Thiede, Stefan/Noak, Andy	D1	Brückner, Martin/Grimmer, Thomas
D2	Lange, Christian/Piotrowski, Ulf	D2	Brandt, Mario/Abraham, Dirk

	SV Fortschritt Neustadt-Glewe II	VT Ludwigslust III	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D1	Thiede, Stefan Noak, Andy	Brückner, Martin Grimmer, Thomas	5:11	16:18	11:9	11:1	12:10	3:2	1:0
D2-D2	Lange, Christian Piotrowski, Ulf	Brandt, Mario Abraham, Dirk	11:4	11:13	11:7	5:11	11:6	3:2	1:0
1-2	Thiede, Stefan	Brandt, Mario	11:4	11:8	11:9			3:0	1:0
2-1	Lange, Christian	Brückner, Martin	13:11	11:13	11:8	11:7		3:1	1:0
3-4	Piotrowski, Ulf	Abraham, Dirk	11:3	9:11	11:9	6:11	3:11	2:3	0:1
4-3	Noak, Andy	Grimmer, Thomas	9:11	12:10	11:4	11:8		3:1	1:0
1-1	Thiede, Stefan	Brückner, Martin	11:9	10:12	11:5	11:9		3:1	1:0
2-2	Lange, Christian	Brandt, Mario	13:15	11:4	11:7	11:7		3:1	1:0
3-3	Piotrowski, Ulf	Grimmer, Thomas	7:11	9:11	4:11			0:3	0:1
4-4	Noak, Andy	Abraham, Dirk	8:11	11:7	11:8	10:12	11:7	3:2	1:0
3-1	Piotrowski, Ulf	Brückner, Martin	10:12	3:11	1:11			0:3	0:1
1-3	Thiede, Stefan	Grimmer, Thomas	11:2	11:3	11:6			3:0	1:0
2-4	Lange, Christian	Abraham, Dirk	7:11	16:18	11:7	11:7	11:6	3:2	1:0
4-2	Noak, Andy	Brandt, Mario	7:11	7:11	7:11			0:3	0:1
1-4	Thiede, Stefan	Abraham, Dirk	11:5	6:11	11:8	11:6		3:1	1:0
4-1	Noak, Andy	Brückner, Martin	4:11	4:11	11:9	4:11		1:3	0:1
2-3	Lange, Christian	Grimmer, Thomas	11:8	11:5	4:11	9:11	11:9	3:2	1:0
3-2	Piotrowski, Ulf	Brandt, Mario	9:11	11:3	11:9	11:4		3:1	1:0
								<b>Bälle: 700:644</b>	<b>42:31 13:5</b>

Spielbeginn: 19:00 Uhr - Spielende: 22:15

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 01.02.24 10:32

Letzte Änderung Admin: 02.02.24 20:32