

Tischtennis-Bezirksverband Hannover 2023/24

Bezirksoberliga Herren Nord

Spielbericht (genehmigt)



SC Twistringen : Hannover 96 II - 5 : 9

21.10.2023, 15:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Kramer, Jens	1	2.1 Winkler, Tim (SPV)
2	1.2 Kramer, Marvin	2	2.2 Mehnert, Paolo
3	1.3 Wünschmann, Dennis	3	2.3 Stoll, Yannick
4	1.4 Kramer, Felix	4	2.4 Misera, Nikolas
5	1.5 Beermann, Maik	5	3.1 Stoll, Hendrik
6	1.6 Leder, Andreas	6	5.5 Held, Benjamin
D1	Kramer, Jens/Kramer, Marvin	D1	Winkler, Tim/Stoll, Yannick
D2	Wünschmann, Dennis/Kramer, Felix	D2	Mehnert, Paolo/Held, Benjamin
D3	Beermann, Maik/Leder, Andreas	D3	Misera, Nikolas/Stoll, Hendrik

	SC Twistringen	Hannover 96 II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Kramer, Jens Kramer, Marvin	Mehnert, Paolo Held, Benjamin	12:10	4:11	11:4	7:11	8:11	2:3	0:1	
D2-D1	Wünschmann, Dennis Kramer, Felix	Winkler, Tim Stoll, Yannick	10:12	12:14	11:4	10:12		1:3	0:1	
D3-D3	Beermann, Maik Leder, Andreas	Misera, Nikolas Stoll, Hendrik	13:15	8:11	11:9	11:7	12:10	3:2	1:0	
1-2	Kramer, Jens	Mehnert, Paolo	9:11	11:13	11:5	7:11		1:3	0:1	
2-1	Kramer, Marvin	Winkler, Tim	5:11	11:13	5:11			0:3	0:1	
3-4	Wünschmann, Dennis	Misera, Nikolas	11:6	11:9	8:11	14:12		3:1	1:0	
4-3	Kramer, Felix	Stoll, Yannick	11:8	8:11	3:11	4:11		1:3	0:1	
5-6	Beermann, Maik	Held, Benjamin	9:11	11:7	11:2	12:10		3:1	1:0	
6-5	Leder, Andreas	Stoll, Hendrik	11:5	11:5	6:11	9:11	9:11	2:3	0:1	
1-1	Kramer, Jens	Winkler, Tim	5:11	11:9	7:11	11:8	11:3	3:2	1:0	
2-2	Kramer, Marvin	Mehnert, Paolo	11:8	11:8	11:4			3:0	1:0	
3-3	Wünschmann, Dennis	Stoll, Yannick	8:11	11:5	11:13	9:11		1:3	0:1	
4-4	Kramer, Felix	Misera, Nikolas	11:4	8:11	9:11	3:11		1:3	0:1	
5-5	Beermann, Maik	Stoll, Hendrik	10:12	9:11	11:7	4:11		1:3	0:1	
6-6	Leder, Andreas	Held, Benjamin								
D1-D1	Kramer, Jens Kramer, Marvin	Winkler, Tim Stoll, Yannick								
								Bälle: 540:548	25:33	5:9

Spielbeginn: 15:00 Uhr - Spielende: 18:30

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 21.10.23 23:58

Letzte Änderung Admin: 23.10.23 09:03