

Tischtennis-Regionsverband Hannover 2023/24

Kreisliga Herren Gruppe 05

Spielbericht (genehmigt)



MTV Herrenhausen II : SV Marienwerder II - 9 : 6

26.09.2023, 19:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.3 Günther, Axel (RES)	1	2.1 Hain, Oliver (SPV)
2	2.5 Gertz, Maik	2	2.2 Finke, Rainer (SPV)
3	2.7 Wache, Sascha	3	2.3 Bohmhauer, Lutz
4	2.8 Reubert, Marc	4	2.6 Mikosch, Peter
5	3.2 Netz, Holger	5	3.2 Treppke, Andreas
6	4.2 Holdgrewe, Timo	6	3.6 Kaptein, Thomas
D1	Günther, Axel/Holdgrewe, Timo	D1	Finke, Rainer/Treppke, Andreas
D2	Gertz, Maik/Reubert, Marc	D2	Hain, Oliver/Bohmhauer, Lutz
D3	Wache, Sascha/Netz, Holger	D3	Mikosch, Peter/Kaptein, Thomas

	MTV Herrenhausen II	SV Marienwerder II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Günther, Axel Holdgrewe, Timo	Hain, Oliver Bohmhauer, Lutz	11:9	4:11	11:9	11:13	6:11	2:3	0:1	
D2-D1	Gertz, Maik Reubert, Marc	Finke, Rainer Treppke, Andreas	11:3	6:11	5:11	7:11		1:3	0:1	
D3-D3	Wache, Sascha Netz, Holger	Mikosch, Peter Kaptein, Thomas	11:3	11:8	9:11	11:8		3:1	1:0	
1-2	Günther, Axel	Finke, Rainer	11:8	11:9	11:6			3:0	1:0	
2-1	Gertz, Maik	Hain, Oliver	6:11	3:11	11:7	9:11		1:3	0:1	
3-4	Wache, Sascha	Mikosch, Peter	11:5	11:3	8:11	11:3		3:1	1:0	
4-3	Reubert, Marc	Bohmhauer, Lutz	11:7	11:1	11:2			3:0	1:0	
5-6	Netz, Holger	Kaptein, Thomas	11:3	11:9	11:7			3:0	1:0	
6-5	Holdgrewe, Timo	Treppke, Andreas	11:6	11:7	11:1			3:0	1:0	
1-1	Günther, Axel	Hain, Oliver	11:8	11:3	7:11	15:13		3:1	1:0	
2-2	Gertz, Maik	Finke, Rainer	8:11	5:11	6:11			0:3	0:1	
3-3	Wache, Sascha	Bohmhauer, Lutz	3:11	7:11	14:12	3:11		1:3	0:1	
4-4	Reubert, Marc	Mikosch, Peter	7:11	13:11	13:11	8:11	11:7	3:2	1:0	
5-5	Netz, Holger	Treppke, Andreas	11:9	1:11	11:7	10:12	8:11	2:3	0:1	
6-6	Holdgrewe, Timo	Kaptein, Thomas	11:8	11:8	11:4			3:0	1:0	
D1-D1	Günther, Axel Holdgrewe, Timo	Finke, Rainer Treppke, Andreas								
								Bälle: 532:481	34:23	9:6

Spielbeginn: 19:30 Uhr - Spielende: 22:22

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 26.09.23 22:24

Letzte Änderung Admin: 29.09.23 07:19