

Hamburger Tischtennis-Verband 2022/23



1. Landesliga 1

Spielbericht (genehmigt)

TH Eilbeck III : Oberalster VfW IV - 9 : 5

26.08.2022, 19:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	3.1 Tuttas, Rouven	1	4.2 Louis, Heinz-Peter
2	3.2 Spresny, Lars	2	4.4 Berger, Jörg
3	3.6 Wendt, Sebastian	3	4.6 Alkass, Martin
4	4.1 Hamester, Marco	4	5.5 Knappek, Rainer
5	4.3 Mauerhoff, Moritz	5	6.2 Knappe, Oliver
6	7.1 Rübertus, Jörg	6	6.3 Klimke, Benjamin
D1	Tuttas, Rouven/Wendt, Sebastian	D1	Louis, Heinz-Peter/Knappek, Rainer
D2	Spresny, Lars/Mauerhoff, Moritz	D2	Berger, Jörg/Alkass, Martin
D3	Hamester, Marco/Rübertus, Jörg	D3	Knappe, Oliver/Klimke, Benjamin

	TH Eilbeck III	Oberalster VfW IV	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Tuttas, Rouven Wendt, Sebastian	Berger, Jörg Alkass, Martin	11:5	14:12	11:9			3:0	1:0
D2-D1	Spresny, Lars Mauerhoff, Moritz	Louis, Heinz-Peter Knappek, Rainer	11:9	8:11	7:11	7:11		1:3	0:1
D3-D3	Hamester, Marco Rübertus, Jörg	Knappe, Oliver Klimke, Benjamin	11:4	11:9	11:5			3:0	1:0
1-2	Tuttas, Rouven	Berger, Jörg	6:11	4:11	8:11			0:3	0:1
2-1	Spresny, Lars	Louis, Heinz-Peter	11:8	2:11	5:11	7:11		1:3	0:1
3-4	Wendt, Sebastian	Knappek, Rainer	11:7	11:6	6:11	11:8		3:1	1:0
4-3	Hamester, Marco	Alkass, Martin	11:6	11:8	6:11	11:4		3:1	1:0
5-6	Mauerhoff, Moritz	Klimke, Benjamin	11:8	7:11	12:10	5:11	8:11	2:3	0:1
6-5	Rübertus, Jörg	Knappe, Oliver	11:8	11:7	11:9			3:0	1:0
1-1	Tuttas, Rouven	Louis, Heinz-Peter	11:5	11:9	11:8			3:0	1:0
2-2	Spresny, Lars	Berger, Jörg	11:13	17:15	7:11	9:11		1:3	0:1
3-3	Wendt, Sebastian	Alkass, Martin	6:11	8:11	12:10	11:5	11:3	3:2	1:0
4-4	Hamester, Marco	Knappek, Rainer	6:11	12:10	11:5	12:10		3:1	1:0
5-5	Mauerhoff, Moritz	Knappe, Oliver	8:11	11:7	11:4	11:7		3:1	1:0
6-6	Rübertus, Jörg	Klimke, Benjamin							
D1-D1	Tuttas, Rouven Wendt, Sebastian	Louis, Heinz-Peter Knappek, Rainer							
			Bälle: 506:473					32:21	9:5

Spielbeginn: 19:30 Uhr - Spielende: 23:30

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 27.08.22 10:02

Letzte Änderung Admin: 25.08.22 11:47