

Hamburger Tischtennis-Verband 2023/24



2. Landesliga 1

Spielbericht (genehmigt)

SC Allermöhe : TTSG Urania-Bramfeld IV - 9 : 5

17.11.2023, 19:45 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Fuchs, Mark	1	4.2 Nowak, Manfred (RES)
2	1.2 Hoffmann, Alex	2	4.5 Mistera, Kai (RES)
3	1.4 Krosigk, Gebhard von	3	4.7 Cao, Van Luong
4	1.6 Ehren, Frank von	4	4.8 Ho, Tien Anh
5	2.1 Rassekh, Hamid Reza	5	6.1 Sherma, Shiwas
6	2.2 Herrmann, Guido	6	8.1 Hoang, Minh
D1	Fuchs, Mark/Hoffmann, Alex	D1	Nowak, Manfred/Mistera, Kai
D2	Krosigk, Gebhard von/Herrmann, Guido	D2	Cao, Van Luong/Sherma, Shiwas
D3	Ehren, Frank von/Rassekh, Hamid Reza	D3	Ho, Tien Anh/Hoang, Minh

	SC Allermöhe	TTSG Urania-Bramfeld IV	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Fuchs, Mark Hoffmann, Alex	Cao, Van Luong Sherma, Shiwas	10:12	11:8	11:9	5:11	12:10	3:2	1:0
D2-D1	Krosigk, Gebhard von Herrmann, Guido	Nowak, Manfred Mistera, Kai	11:7	8:11	9:11	5:11		1:3	0:1
D3-D3	Ehren, Frank von Rassekh, Hamid Reza	Ho, Tien Anh Hoang, Minh	11:3	11:7	9:11	11:5		3:1	1:0
1-2	Fuchs, Mark	Mistera, Kai	11:3	10:12	14:12	10:12	9:11	2:3	0:1
2-1	Hoffmann, Alex	Nowak, Manfred	8:11	11:5	11:8	11:13	11:7	3:2	1:0
3-4	Krosigk, Gebhard von	Ho, Tien Anh	9:11	12:10	8:11	3:11		1:3	0:1
4-3	Ehren, Frank von	Cao, Van Luong	4:11	13:15	11:9	11:3	14:12	3:2	1:0
5-6	Rassekh, Hamid Reza	Hoang, Minh	11:8	11:8	11:7			3:0	1:0
6-5	Herrmann, Guido	Sherma, Shiwas	6:11	5:11	6:11			0:3	0:1
1-1	Fuchs, Mark	Nowak, Manfred	9:11	11:9	11:8	11:5		3:1	1:0
2-2	Hoffmann, Alex	Mistera, Kai	8:11	14:16	9:11			0:3	0:1
3-3	Krosigk, Gebhard von	Cao, Van Luong	7:11	11:2	11:3	11:6		3:1	1:0
4-4	Ehren, Frank von	Ho, Tien Anh	11:4	11:7	10:12	11:5		3:1	1:0
5-5	Rassekh, Hamid Reza	Sherma, Shiwas	11:9	11:7	10:12	11:6		3:1	1:0
6-6	Herrmann, Guido	Hoang, Minh							
D1-D1	Fuchs, Mark Hoffmann, Alex	Nowak, Manfred Mistera, Kai							
								Bälle: 564:514	31:26 9:5

Spielbeginn: 19:45 Uhr - Spielende: 23:15

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 18.11.23 10:17

Letzte Änderung Admin: 11.12.23 12:28