

Hamburger Tischtennis-Verband 2022/23



2. Bezirksliga 2

Spielbericht (genehmigt)

SC Allermöhe II : SG Altes Land Buxtehude II - 9 : 4

28.10.2022, 19:45 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Horstmann, Rainer	1	2.1 Pahl, Volker
2	2.2 Rassekh, Hamid Reza	2	2.2 Koslowski, Thorsten
3	2.3 Günther, Ortwin	3	2.5 Buschsenja, Volker
4	2.4 Herrmann, Guido	4	3.1 Quast, Jörn
5	2.6 Bückert, Stefan	5	3.3 Krause, Bernd
6	3.1 Deichmann, Klaus	6	3.4 Cassau, Detlef
D1	Rassekh, Hamid Reza/Herrmann, Guido	D1	Koslowski, Thorsten/Quast, Jörn
D2	Horstmann, Rainer/Deichmann, Klaus	D2	Pahl, Volker/Cassau, Detlef
D3	Günther, Ortwin/Bückert, Stefan	D3	Buschsenja, Volker/Krause, Bernd

	SC Allermöhe II	SG Altes Land Buxtehude II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Rassekh, Hamid Reza Herrmann, Guido	Pahl, Volker Cassau, Detlef	11:7	11:3	10:12	11:5		3:1	1:0
D2-D1	Horstmann, Rainer Deichmann, Klaus	Koslowski, Thorsten Quast, Jörn	4:11	5:11	8:11			0:3	0:1
D3-D3	Günther, Ortwin Bückert, Stefan	Buschsenja, Volker Krause, Bernd	8:11	8:11	11:6	11:4	2:11	2:3	0:1
1-2	Horstmann, Rainer	Koslowski, Thorsten	11:8	12:10	11:3			3:0	1:0
2-1	Rassekh, Hamid Reza	Pahl, Volker	11:5	11:8	6:11	11:8		3:1	1:0
3-4	Günther, Ortwin	Quast, Jörn	8:11	8:11	11:6	5:11		1:3	0:1
4-3	Herrmann, Guido	Buschsenja, Volker	11:6	11:5	11:4			3:0	1:0
5-6	Bückert, Stefan	Cassau, Detlef	11:7	11:6	11:4			3:0	1:0
6-5	Deichmann, Klaus	Krause, Bernd	11:8	13:11	9:11	11:6		3:1	1:0
1-1	Horstmann, Rainer	Pahl, Volker	11:9	12:14	11:7	11:9		3:1	1:0
2-2	Rassekh, Hamid Reza	Koslowski, Thorsten	11:6	11:8	11:1			3:0	1:0
3-3	Günther, Ortwin	Buschsenja, Volker	4:11	9:11	3:11			0:3	0:1
4-4	Herrmann, Guido	Quast, Jörn	11:6	11:8	11:4			3:0	1:0
5-5	Bückert, Stefan	Krause, Bernd							
6-6	Deichmann, Klaus	Cassau, Detlef							
D1-D1	Rassekh, Hamid Reza Herrmann, Guido	Koslowski, Thorsten Quast, Jörn							
			Bälle: 442:368			30:16		9:4	

Spielbeginn: 19:45 Uhr - Spielende: 22:30

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 29.10.22 01:10

Letzte Änderung Admin: -