

Tischtennis-Regionsverband Braunschweig 2023/24

1. Kreisklasse Herren BS

Spielbericht (genehmigt)



MTV Braunschweig : VfL Bienrode - 9 : 6

04.12.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.2 Gacioch, Christian	1	1.1 Vasterling, Steffen
2	1.3 Blume, Mart (SBEM)	2	1.3 Vasterling, Torben
3	1.4 Käberich, Jan	3	1.5 Pakusch, Karsten
4	1.6 Bertram, Lutz	4	1.6 Müller, Jörg
5	2.2 Rohde, Maik	5	1.12 Kramer, Stefan
6	2.9 Tiyong, Eric	6	1.14 Kutscher, Tobias
D1	Käberich, Jan/Rohde, Maik	D1	Vasterling, Steffen/Pakusch, Karsten
D2	Gacioch, Christian/Bertram, Lutz	D2	Vasterling, Torben/Müller, Jörg
D3	Blume, Mart/Tiyong, Eric	D3	Kramer, Stefan/Kutscher, Tobias

	MTV Braunschweig	VfL Bienrode	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Käberich, Jan Rohde, Maik	Vasterling, Torben Müller, Jörg	8:11	11:9	9:11	12:10	11:9	3:2	1:0
D2-D1	Gacioch, Christian Bertram, Lutz	Vasterling, Steffen Pakusch, Karsten	4:11	5:11	11:7	8:11		1:3	0:1
D3-D3	Blume, Mart Tiyong, Eric	Kramer, Stefan Kutscher, Tobias	11:7	11:9	11:7			3:0	1:0
1-2	Gacioch, Christian	Vasterling, Torben	11:7	11:9	11:6			3:0	1:0
2-1	Blume, Mart	Vasterling, Steffen	3:11	3:11	8:11			0:3	0:1
3-4	Käberich, Jan	Müller, Jörg	12:10	11:9	11:6			3:0	1:0
4-3	Bertram, Lutz	Pakusch, Karsten	7:11	3:11	1:11			0:3	0:1
5-6	Rohde, Maik	Kutscher, Tobias	11:2	11:0	12:10			3:0	1:0
6-5	Tiyong, Eric	Kramer, Stefan	11:2	11:5	11:0			3:0	1:0
1-1	Gacioch, Christian	Vasterling, Steffen	11:9	12:10	7:11	11:13	11:13	2:3	0:1
2-2	Blume, Mart	Vasterling, Torben	11:8	9:11	9:11	5:11		1:3	0:1
3-3	Käberich, Jan	Pakusch, Karsten	11:9	11:13	7:11	5:11		1:3	0:1
4-4	Bertram, Lutz	Müller, Jörg	11:7	11:9	9:11	11:1		3:1	1:0
5-5	Rohde, Maik	Kramer, Stefan	11:2	11:3	11:5			3:0	1:0
6-6	Tiyong, Eric	Kutscher, Tobias	11:3	11:9	11:4			3:0	1:0
D1-D1	Käberich, Jan Rohde, Maik	Vasterling, Steffen Pakusch, Karsten							
								Bälle: 499:440	32:21 9:6

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 22:45

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 05.12.23 00:09

Letzte Änderung Admin: 13.12.23 13:36