

Tischtennis-Bezirksverband Braunschweig 2023/24

Bezirksoberliga Herren Nord

Spielbericht (genehmigt)



MTV Hattorf : TSV Meine - 5 : 9

12.11.2023, 11:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Seib, Eduard	1	1.1 Breselge, Volker
2	1.2 Bach, Axel	2	1.2 Breselge, Jonas
3	1.3 Stüwe, Marcus	3	1.3 Oelmann, Steffen
4	1.4 Long, Nguyen	4	1.4 Dr. Wetjen, Florian
5	1.5 Rendelmann, Michael	5	1.5 Puschendorf, Carsten
6	1.6 Böckmann, Elmar	6	1.6 Trappe, Jens
D1	Seib, Eduard/Long, Nguyen	D1	Breselge, Volker/Puschendorf, Carsten
D2	Bach, Axel/Stüwe, Marcus	D2	Breselge, Jonas/Dr. Wetjen, Florian
D3	Rendelmann, Michael/Böckmann, Elmar	D3	Oelmann, Steffen/Trappe, Jens

	MTV Hattorf	TSV Meine	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Seib, Eduard Long, Nguyen	Breselge, Jonas Dr. Wetjen, Florian	4:11	11:9	11:9	11:9		3:1	1:0
D2-D1	Bach, Axel Stüwe, Marcus	Breselge, Volker Puschendorf, Carsten	8:11	3:11	7:11			0:3	0:1
D3-D3	Rendelmann, Michael Böckmann, Elmar	Oelmann, Steffen Trappe, Jens	11:9	8:11	7:11	11:9	6:11	2:3	0:1
1-2	Seib, Eduard	Breselge, Jonas	11:6	11:6	8:11	10:12	7:11	2:3	0:1
2-1	Bach, Axel	Breselge, Volker	11:7	11:8	11:13	11:4		3:1	1:0
3-4	Stüwe, Marcus	Dr. Wetjen, Florian	13:11	3:11	5:11	11:3	7:11	2:3	0:1
4-3	Long, Nguyen	Oelmann, Steffen	11:8	6:11	12:14	8:11		1:3	0:1
5-6	Rendelmann, Michael	Trappe, Jens	7:11	7:11	11:8	1:11		1:3	0:1
6-5	Böckmann, Elmar	Puschendorf, Carsten	5:11	9:11	8:11			0:3	0:1
1-1	Seib, Eduard	Breselge, Volker	9:11	11:2	11:7	11:7		3:1	1:0
2-2	Bach, Axel	Breselge, Jonas	11:7	11:4	11:3			3:0	1:0
3-3	Stüwe, Marcus	Oelmann, Steffen	1:11	4:11	7:11			0:3	0:1
4-4	Long, Nguyen	Dr. Wetjen, Florian	11:7	11:7	11:5			3:0	1:0
5-5	Rendelmann, Michael	Puschendorf, Carsten	7:11	5:11	10:12			0:3	0:1
6-6	Böckmann, Elmar	Trappe, Jens							
D1-D1	Seib, Eduard Long, Nguyen	Breselge, Volker Puschendorf, Carsten							
			Bälle: 455:492			23:30		5:9	

Spielbeginn: 11:00 Uhr - Spielende: 13:50

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 12.11.23 13:52

Letzte Änderung Admin: 12.11.23 15:42