

Schwaben-Nord 2023/24

Herren Bezirksklasse B Gruppe 2 Augsburg-Süd Ost (Bayerischer TTV - Schwaben-Nord)



Spielbericht (genehmigt)

TTC Friedberg III : TV Mering II - 4 : 9

15.12.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	3.3 Meier, Tobias	1	2.1 Obermeyer, Andreas
2	3.4 Steiner, Klaus	2	2.2 Friedl, Andreas
3	3.5 Kraus, Roland	3	2.3 Strobl, Franz
4	3.6 Hokschi, Gabriele	4	2.4 Rathgeb, Karl-Heinz
5	4.2 Balk, Egon	5	2.6 Wlocka, Ute
6	4.6 Steiner, Andreas	6	3.2 Brem, Erich
D1	Meier, Tobias/Steiner, Klaus	D1	Friedl, Andreas/Strobl, Franz
D2	Kraus, Roland/Hokschi, Gabriele	D2	Obermeyer, Andreas/Brem, Erich
D3	Balk, Egon/Steiner, Andreas	D3	Rathgeb, Karl-Heinz/Wlocka, Ute

	TTC Friedberg III	TV Mering II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Meier, Tobias Steiner, Klaus	Obermeyer, Andreas Brem, Erich	12:10	14:16	11:9	11:8		3:1	1:0
D2-D1	Kraus, Roland Hokschi, Gabriele	Friedl, Andreas Strobl, Franz	9:11	9:11	9:11			0:3	0:1
D3-D3	Balk, Egon Steiner, Andreas	Rathgeb, Karl-Heinz Wlocka, Ute	6:11	6:11	5:11			0:3	0:1
1-2	Meier, Tobias	Friedl, Andreas	12:10	11:3	11:7			3:0	1:0
2-1	Steiner, Klaus	Obermeyer, Andreas	10:12	8:11	11:8	11:13		1:3	0:1
3-4	Kraus, Roland	Rathgeb, Karl-Heinz	8:11	6:11	13:11	6:11		1:3	0:1
4-3	Hokschi, Gabriele	Strobl, Franz	11:9	11:2	8:11	5:11	11:8	3:2	1:0
5-6	Balk, Egon	Brem, Erich	11:13	11:9	9:11	11:6	8:11	2:3	0:1
6-5	Steiner, Andreas	Wlocka, Ute	8:11	17:15	11:7	9:11	13:15	2:3	0:1
1-1	Meier, Tobias	Obermeyer, Andreas	12:10	14:16	7:11	11:5	8:11	2:3	0:1
2-2	Steiner, Klaus	Friedl, Andreas	11:8	8:11	9:11	7:11		1:3	0:1
3-3	Kraus, Roland	Strobl, Franz	7:11	11:7	10:12	11:5	11:9	3:2	1:0
4-4	Hokschi, Gabriele	Rathgeb, Karl-Heinz	5:11	11:5	7:11	6:11		1:3	0:1
5-5	Balk, Egon	Wlocka, Ute							
6-6	Steiner, Andreas	Brem, Erich							
D1-D1	Meier, Tobias Steiner, Klaus	Friedl, Andreas Strobl, Franz							
			Bälle: 519:543			22:32		4:9	

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 23:00

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 15.12.23 22:58

Letzte Änderung Admin: 18.12.23 11:44