

Hessischer Tennis-Verband e.V. | Mannschaftsmeisterschaft 2023

Herrn - Bezirksoberliga (4er) Gr. 014

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TC Schwanheim	7	13:1	38:4	79:10	481:129
2	TC Heilsberg	7	13:1	34:8	69:21	426:206
3	TuS Makkabi Ffm	7	10:4	29:13	60:29	406:284
4	TC Kalbach	7	7:7	18:24	38:49	314:345
5	Vorwärts Frankfurt	7	6:8	19:23	40:47	294:327
6	FTV 1860 Frankfurt	7	4:10	16:26	34:53	269:355
7	TC Europaviertel	7	3:11	14:28	30:57	280:374
▼ 8	TC Cassella Ffm	7	0:14	0:42	0:84	55:505

Spielleiter

Ralf Volkmann, 60529 Frankfurt am Main, Am Auerborn 41

Tel: 069-6666466 / Fax: 069 - 66123973 / eMail: ralf.volkmann@web.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
So. 07.05.2023	09:00 TC Schwanheim	TC Europaviertel	6:0
	09:00 TC Heilsberg	FTV 1860 Frankfurt	6:0
	09:00 TC Kalbach	Vorwärts Frankfurt	4:2
	09:00 TC Cassella Ffm	TuS Makkabi Ffm	0:6
So. 14.05.2023	09:00 TC Heilsberg	TC Europaviertel	4:2
	09:00 TC Kalbach	FTV 1860 Frankfurt	3:3
	09:00 Vorwärts Frankfurt	TC Cassella Ffm	6:0
	11:00 TuS Makkabi Ffm	TC Schwanheim	1:5
So. 04.06.2023	09:00 TC Europaviertel	TC Kalbach	2:4
	09:00 FTV 1860 Frankfurt	TC Cassella Ffm	6:0
	11:00 TC Schwanheim	TC Heilsberg	3:3
So. 18.06.2023	09:00 TC Schwanheim	FTV 1860 Frankfurt	6:0
	09:00 TC Heilsberg	Vorwärts Frankfurt	6:0
	09:00 TC Kalbach	TC Cassella Ffm	6:0
	09:00 TC Europaviertel	TuS Makkabi Ffm	0:6
So. 25.06.2023	09:00 TC Kalbach	TC Heilsberg	1:5
	09:00 TC Cassella Ffm	TC Schwanheim	0:6
	09:00 Vorwärts Frankfurt	TC Europaviertel	5:1
So. 02.07.2023	09:00 Vorwärts Frankfurt	TuS Makkabi Ffm	2:4
Fr. 07.07.2023	16:00 FTV 1860 Frankfurt	TuS Makkabi Ffm	2:4
So. 09.07.2023	09:00 TuS Makkabi Ffm	TC Kalbach	6:0
	09:00 TC Cassella Ffm	TC Heilsberg	0:6
	09:00 Vorwärts Frankfurt	TC Schwanheim	0:6
	09:00 TC Europaviertel	FTV 1860 Frankfurt	3:3
So. 16.07.2023	09:00 TC Schwanheim	TC Kalbach	6:0
	09:00 FTV 1860 Frankfurt	Vorwärts Frankfurt	2:4
	09:00 TC Europaviertel	TC Cassella Ffm	6:0
	11:00 TuS Makkabi Ffm	TC Heilsberg	2:4



newkee
care essentials