

Hessischer Tennis-Verband e.V. | Mannschaftsmeisterschaft 2024

Herrn 70 - Bezirksoberliga (4er) Gr. 070

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TG Zellhausen	7	13:1	32:10	65:22	435:255
2	TC Froschhausen	7	10:4	25:17	55:36	404:327
3	Spvgg Dietesheim	7	9:5	22:20	49:49	374:374
4	MSG DJK Eiche Offenbach/DJK Bürgel Offenbach	7	7:7	22:20	47:42	373:360
5	SG Dietzenbach	7	6:8	21:21	45:44	377:343
6	TC AW Obertshausen	7	6:8	19:23	41:51	361:388
7	GW Biebergemünd	7	5:9	21:21	44:46	343:383
▼ 8	TC Götzenhain	7	0:14	6:36	17:73	227:464

Spielleiter

Wolfgang Schad, ,

Tel: 0177 4940067 / eMail: spielleiter@tb-offenbach.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Mi. 08.05.2024 10:00	SG Dietzenbach	TC Froschhausen	3:3
Mo. 13.05.2024 10:00	TC AW Obertshausen	TC Götzenhain	5:1
	TG Zellhausen	GW Biebergemünd	4:2
Do. 23.05.2024 10:00	MSG DJK Eiche Offenbach/DJ...	Spvgg Dietesheim	2:4
Mo. 03.06.2024 10:00	TC Froschhausen	TG Zellhausen	3:3
	GW Biebergemünd	TC AW Obertshausen	3:3
	TC Götzenhain	MSG DJK Eiche Offenbach/DJ...	1:5
	SG Dietzenbach	Spvgg Dietesheim	2:4
Mo. 10.06.2024 10:00	TG Zellhausen	TC AW Obertshausen	5:1
	TC Götzenhain	SG Dietzenbach	2:4
	MSG DJK Eiche Offenbach/DJ...	GW Biebergemünd	4:2
	Spvgg Dietesheim	TC Froschhausen	3:3
Mo. 17.06.2024 10:00	SG Dietzenbach	TC AW Obertshausen	5:1
	TC Froschhausen	MSG DJK Eiche Offenbach/DJ...	4:2
	TG Zellhausen	Spvgg Dietesheim	6:0
	GW Biebergemünd	TC Götzenhain	6:0
Fr. 05.07.2024 10:00	TC AW Obertshausen	Spvgg Dietesheim	4:2
	GW Biebergemünd	TC Froschhausen	3:3
Mo. 08.07.2024 10:00	TC Götzenhain	TG Zellhausen	0:6
	MSG DJK Eiche Offenbach/DJ...	SG Dietzenbach	4:2
Mo. 26.08.2024 10:00	MSG DJK Eiche Offenbach/DJ...	TG Zellhausen	2:4
	TC Froschhausen	TC AW Obertshausen	4:2
	Spvgg Dietesheim	TC Götzenhain	5:1
	SG Dietzenbach	GW Biebergemünd	3:3
Mo. 02.09.2024 10:00	TC AW Obertshausen	MSG DJK Eiche Offenbach/DJ...	3:3
	TG Zellhausen	SG Dietzenbach	4:2
	TC Froschhausen	TC Götzenhain	5:1
	Spvgg Dietesheim	GW Biebergemünd	4:2



newkee
care essentials