

# Hessischer Tennis-Verband e.V. | Mannschaftsmeisterschaft 2024

## Herren 65 - Bezirksoberliga (4er) Gr. 070

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TG Bobstadt II	7	14:0	33:9	71:24	463:266
2	TC Olympia Lorsch	7	11:3	29:13	59:34	418:313
3	SG Egelsbach	7	10:4	26:16	58:37	427:324
4	MSG Traisa/TCB/BG Darmstadt	7	7:7	21:21	49:46	384:362
5	TC Hähnlein	7	5:9	15:27	33:59	299:429
▼ 6	SV Da-Eberstadt	7	4:10	18:24	42:53	333:390
▼ 7	TC Bad König	7	3:11	14:28	32:60	302:409
▼ 8	TC Bürstadt	7	2:12	12:30	32:63	286:419

### Spielleiter

Axel Reinhardt, 64291 Darmstadt, Brentanostr. 19  
Tel: 0176 47576992 / eMail: spielleiter-tbda@gmx.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Mi. 08.05.2024	10:00 TC Hähnlein	TC Bürstadt	5:1
	10:00 TC Olympia Lorsch	TC Bad König	6:0
	10:00 SV Da-Eberstadt	SG Egelsbach	2:4
	10:00 MSG Traisa/TCB/BG Darmstadt	TG Bobstadt II	0:6
Mi. 22.05.2024	10:00 TG Bobstadt II	SV Da-Eberstadt	5:1
	10:00 TC Bürstadt	TC Olympia Lorsch	2:4
	10:00 TC Bad König	SG Egelsbach	2:4
	10:00 MSG Traisa/TCB/BG Darmstadt	TC Hähnlein	6:0
Mi. 05.06.2024	10:00 SG Egelsbach	TC Bürstadt	5:1
	10:00 TC Bad König	SV Da-Eberstadt	0:6
	10:00 TC Olympia Lorsch	MSG Traisa/TCB/BG Darmstadt	4:2
	10:00 TC Hähnlein	TG Bobstadt II	1:5
Mi. 12.06.2024	10:00 TC Bürstadt	SV Da-Eberstadt	1:5
	10:00 TG Bobstadt II	TC Bad König	4:2
	10:00 MSG Traisa/TCB/BG Darmstadt	SG Egelsbach	3:3
	10:00 TC Olympia Lorsch	TC Hähnlein	6:0
Mi. 03.07.2024	10:00 TC Bad König	TC Bürstadt	5:1
	10:00 TG Bobstadt II	TC Olympia Lorsch	4:2
	10:00 SV Da-Eberstadt	MSG Traisa/TCB/BG Darmstadt	1:5
	10:00 SG Egelsbach	TC Hähnlein	5:1
Mi. 28.08.2024	10:00 TG Bobstadt II	TC Bürstadt	5:1
	10:00 TC Hähnlein	SV Da-Eberstadt	5:1
	10:00 MSG Traisa/TCB/BG Darmstadt	TC Bad König	4:2
	10:00 TC Olympia Lorsch	SG Egelsbach	3:3
Mi. 04.09.2024	10:00 SV Da-Eberstadt	TC Olympia Lorsch	2:4
	10:00 TC Bürstadt	MSG Traisa/TCB/BG Darmstadt	5:1
	10:00 TC Bad König	TC Hähnlein	3:3
	10:00 SG Egelsbach	TG Bobstadt II	2:4



**newkee**  
care essentials