

Hessischer Tennis-Verband e.V. | Mannschaftsmeisterschaft 2017

Herrn - Kreisliga A (4er) Gr. 044 64

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	Wiesbadener THC IV	7	14:0	38:4	80:11	510:184
2	TC Bierstadt III	7	9:5	24:18	53:45	411:382
3	TSV Auringen	7	8:6	28:14	60:32	423:290
4	TC Nordenstadt	7	8:6	20:22	45:49	376:413
5	FTS Wiesbaden	7	7:7	24:18	53:40	427:340
6	SC Kohlheck	7	5:9	15:27	34:58	311:427
7	TC Geisenheim	7	4:10	13:29	29:59	285:424
8	Tennis-Beach Rhein-Main	7	1:13	6:36	14:74	186:469

Spielleiter

Thilo Voll, 65520 Bad Camberg, Werner-von-Siemens-Str. 1

Tel: 0173-9803974 / eMail: thilovoll@freenet.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.	
So. 07.05.2017	09:00 Wiesbadener THC IV	TC Nordenstadt	6:0	
	09:00 TSV Auringen	SC Kohlheck	6:0	
	09:00 FTS Wiesbaden	TC Bierstadt III	3:3	
09:00 Tennis-Beach Rhein-Main		TC Geisenheim	3:3	
	So. 14.05.2017	09:00 SC Kohlheck	Tennis-Beach Rhein-Main	4:2
		09:00 TSV Auringen	Wiesbadener THC IV	0:6
09:00 TC Geisenheim		FTS Wiesbaden	4:2	
	14:00 TC Bierstadt III	TC Nordenstadt	4:2	
So. 21.05.2017	09:00 TC Nordenstadt	TSV Auringen	0:6	
	09:00 FTS Wiesbaden	Tennis-Beach Rhein-Main	6:0	
	09:00 SC Kohlheck	TC Bierstadt III	3:3	
	09:00 Wiesbadener THC IV	TC Geisenheim	6:0	
So. 11.06.2017	09:00 TC Geisenheim	SC Kohlheck	2:4	
	09:00 Tennis-Beach Rhein-Main	Wiesbadener THC IV	0:6	
	09:00 TC Nordenstadt	FTS Wiesbaden	4:2	
	14:00 TC Bierstadt III	TSV Auringen	4:2	
So. 25.06.2017	09:00 Tennis-Beach Rhein-Main	TC Nordenstadt	1:5	
	09:00 Wiesbadener THC IV	TC Bierstadt III	5:1	
	09:00 SC Kohlheck	FTS Wiesbaden	0:6	
	09:00 TSV Auringen	TC Geisenheim	6:0	
	Spielort: TC Geisenheim			
So. 20.08.2017	09:00 TSV Auringen	Tennis-Beach Rhein-Main	6:0	
	09:00 TC Nordenstadt	SC Kohlheck	4:2	
	09:00 FTS Wiesbaden	Wiesbadener THC IV	1:5	
	14:00 TC Bierstadt III	TC Geisenheim	3:3	
So. 27.08.2017	09:00 TC Geisenheim	TC Nordenstadt	1:5	
	09:00 FTS Wiesbaden	TSV Auringen	4:2	
	09:00 SC Kohlheck	Wiesbadener THC IV	2:4	
	09:00 Tennis-Beach Rhein-Main	TC Bierstadt III	0:6	