

# Hessischer Tennis-Verband e.V. | Mannschaftsmeisterschaft 2019

## Herrn - Bezirksliga A (4er) Gr. 038

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	Eintr. Wiesbaden	7	13:1	36:6	75:16	493:206
2	TC Niedernhausen	7	12:2	32:10	70:27	480:310
3	TC Nordenstadt	7	9:5	22:20	47:43	369:360
4	TC Königstein	7	7:7	18:24	37:52	315:410
5	TC Bad Homburg III	7	6:8	19:23	41:50	341:371
6	TSV Auringen	7	5:9	19:23	46:50	375:370
▼ 7	TC Liederbach	7	4:10	14:28	33:58	344:402
▼ 8	HTG Bad Homburg	7	0:14	8:34	17:70	158:446

### Spielleiter

Hans-Günter Trott, 35510 Butzbach, Leipziger Straße 19

Tel: 06033-9285569 / Fax: / eMail: hgtrott@gmx.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.	
So. 12.05.2019	09:00 Eintr. Wiesbaden	TC Niedernhausen	3:3	
	09:00 TC Bad Homburg III	HTG Bad Homburg	6:0	
	09:00 TC Nordenstadt	TSV Auringen	4:2	
10:30	TC Königstein	TC Liederbach	4:2	
	So. 19.05.2019	09:00 TSV Auringen	TC Niedernhausen	1:5
		09:00 TC Nordenstadt	TC Liederbach	4:2
09:00	HTG Bad Homburg	Eintr. Wiesbaden	1:5	
	14:00	TC Bad Homburg III	TC Königstein	3:3
		So. 26.05.2019	09:00 TC Niedernhausen	HTG Bad Homburg
09:00 TC Königstein	TC Nordenstadt		3:3	
14:00 TC Bad Homburg III	TSV Auringen		5:1	
14:00	TC Liederbach	Eintr. Wiesbaden	1:5	
	So. 16.06.2019	09:00 Eintr. Wiesbaden	TC Bad Homburg III	6:0
09:00 TSV Auringen		TC Königstein	3:3	
09:00 TC Nordenstadt		TC Niedernhausen	3:3	
14:00 HTG Bad Homburg		TC Liederbach	2:4	
So. 18.08.2019	09:00 TC Niedernhausen	TC Königstein	5:1	
	09:00 HTG Bad Homburg	TSV Auringen	0:6	
	09:00 TC Nordenstadt	Eintr. Wiesbaden	1:5	
	14:00 TC Liederbach	TC Bad Homburg III	4:2	
So. 25.08.2019	09:00 TC Niedernhausen	TC Liederbach	5:1	
	09:00 TC Bad Homburg III	TC Nordenstadt	3:3	
	09:00 TSV Auringen	Eintr. Wiesbaden	0:6	
	10:30 TC Königstein	HTG Bad Homburg	4:2	
So. 01.09.2019	09:00 TC Niedernhausen	TC Bad Homburg III	6:0	
	09:00 Eintr. Wiesbaden	TC Königstein	6:0	
	09:00 HTG Bad Homburg	TC Nordenstadt	2:4	
	14:00 TC Liederbach	TSV Auringen	0:6	



**newkee**  
care essentials