

Hessischer Tennis-Verband e.V. | Mannschaftsmeisterschaft 2019

Herrn 65 (4er) - Gruppenliga Gr. 111

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TC Langenselbold	7	14:0	32:10	67:24	435:242
2	RW Groß-Gerau	7	12:2	31:11	67:24	457:236
3	SKG Stockstadt	7	8:6	22:20	45:45	337:364
4	BW Hattenheim	7	7:7	19:23	45:51	341:384
5	VfR Wiesbaden	7	6:8	20:22	44:47	358:366
6	SG Weiterstadt	7	4:10	15:27	34:62	300:438
▼ 7	TV Königstädten	7	3:11	15:27	36:58	310:408
▼ 8	TC Niddatal	7	2:12	14:28	32:59	304:404

Spielleiter

Hans-Günter Trott, 35510 Butzbach, Leipziger Straße 19

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

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Mi. 15.05.2019 10:00	BW Hattenheim	TC Niddatal	4:2
	10:00 SG Weiterstadt	TV Königstädten	3:3
	10:00 VfR Wiesbaden	RW Groß-Gerau	2:4
	10:00 TC Langenselbold	SKG Stockstadt	4:2
Mi. 22.05.2019 10:00	SKG Stockstadt	TC Niddatal	4:2
	10:00 RW Groß-Gerau	TC Langenselbold	2:4
	10:00 TV Königstädten	BW Hattenheim	4:2
	10:00 SG Weiterstadt	VfR Wiesbaden	3:3
Mi. 12.06.2019 10:00	RW Groß-Gerau	SKG Stockstadt	4:2
Do. 13.06.2019 10:00	VfR Wiesbaden	BW Hattenheim	2:4
Fr. 28.06.2019 10:00	TC Langenselbold	SG Weiterstadt	5:1
Mi. 17.07.2019 09:00	BW Hattenheim	SG Weiterstadt	5:1
Do. 01.08.2019 10:00	SKG Stockstadt	VfR Wiesbaden	3:3
Mi. 07.08.2019 10:00	TV Königstädten	TC Langenselbold	2:4
Do. 08.08.2019 10:00	TC Niddatal	RW Groß-Gerau	1:5
So. 11.08.2019 10:00	TV Königstädten	SKG Stockstadt	2:4
Mi. 14.08.2019 10:00	TC Niddatal	TV Königstädten	4:2
	10:00 SG Weiterstadt	TC Niddatal	4:2
	10:00 TC Langenselbold	VfR Wiesbaden	5:1
	10:00 RW Groß-Gerau	TV Königstädten	6:0
Mi. 21.08.2019 10:00	10:00 BW Hattenheim	SKG Stockstadt	3:3
	10:00 TC Niddatal	TC Langenselbold	2:4
	10:00 SKG Stockstadt	SG Weiterstadt	4:2
	10:00 VfR Wiesbaden	TV Königstädten	4:2
Mi. 28.08.2019 10:00	10:00 BW Hattenheim	RW Groß-Gerau	1:5
	10:00 VfR Wiesbaden	TC Niddatal	5:1
	10:00 TC Langenselbold	BW Hattenheim	6:0
Mi. 04.09.2019 10:00	10:00 SG Weiterstadt	RW Groß-Gerau	1:5



newkee
care essentials