

Hessischer Tennis-Verband e.V. | Mannschaftsmeisterschaft 2015/2016

Herren 50 - Bezirksliga A (4er) Gr. 063

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TC Kirschhausen	7	12:2	32:10	69:25	459:265
2	BW Birkenau	7	11:3	28:14	59:35	405:325
3	TG Bobstadt	7	10:4	26:16	54:38	394:346
4	SKG Wallerstädten	7	8:6	22:20	47:45	372:386
5	TK Mörfelden	7	8:6	20:22	47:47	404:365
▼ 6	TC Kelsterbach II	7	5:9	18:24	42:50	340:393
▼ 7	TC Gorxheimertal	7	2:12	15:27	34:57	325:399
▼ 8	SV Da-Eberstadt II	7	0:14	7:35	20:75	245:465

Spielleiter

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

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Sa. 14.05.2016 09:00	TG Bobstadt Spielort: nein	TC Gorxheimertal	4:2
Sa. 21.05.2016 14:00	TG Bobstadt	BW Birkenau	4:2
14:00	TC Kirschhausen	TC Gorxheimertal	6:0
14:00	SV Da-Eberstadt II	TK Mörfelden	2:4
14:00	TC Kelsterbach II	SKG Wallerstädten	2:4
Sa. 04.06.2016 14:00	TC Gorxheimertal	TC Kelsterbach II	2:4
14:00	BW Birkenau	SKG Wallerstädten	4:2
14:00	TC Kirschhausen	SV Da-Eberstadt II	5:1
14:00	TK Mörfelden	TG Bobstadt	3:3
Sa. 11.06.2016 14:00	TC Kelsterbach II	TC Kirschhausen	3:3
14:00	TK Mörfelden	BW Birkenau	1:5
14:00	SKG Wallerstädten	SV Da-Eberstadt II	6:0
Sa. 18.06.2016 14:00	TK Mörfelden	TC Gorxheimertal	4:2
14:00	BW Birkenau	TC Kelsterbach II	4:2
14:00	TC Kirschhausen	SKG Wallerstädten	6:0
14:00	SV Da-Eberstadt II	TG Bobstadt	1:5
Sa. 25.06.2016 14:00	TC Kirschhausen	TK Mörfelden	5:1
14:00	TC Kelsterbach II	SV Da-Eberstadt II	4:2
14:00	SKG Wallerstädten	TG Bobstadt	3:3
Do. 30.06.2016 18:30	TC Gorxheimertal	BW Birkenau	1:5
Sa. 02.07.2016 14:00	TG Bobstadt	TC Kirschhausen	2:4
14:00	TC Gorxheimertal	SKG Wallerstädten	2:4
14:00	BW Birkenau	SV Da-Eberstadt II	5:1
Mo. 04.07.2016 17:00	TK Mörfelden	TC Kelsterbach II	4:2
Sa. 09.07.2016 14:00	BW Birkenau	TC Kirschhausen	3:3
14:00	SV Da-Eberstadt II	TC Gorxheimertal	0:6
14:00	SKG Wallerstädten	TK Mörfelden	3:3
14:00	TC Kelsterbach II	TG Bobstadt	1:5



newkee
care essentials