

Bezirk 1 Sommer 2016

Damen 40 2.Bezirksliga Gr. 072

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TC SG Heidelberg 1	6	12:0	42:12	89:31	591:344
2	TSG Germania Dossenheim 1	6	8:4	34:20	75:47	543:446
3	TSG MTG BW Mannheim/ASV Feudenheim 1	6	6:6	23:31	54:65	462:495
4	VfL Kurpfalz Mannheim-Neckarau 1	6	4:8	27:27	61:65	469:481
5	TC 70 Sandhausen 1	6	4:8	23:31	50:70	442:508
▼ 6	TV Lußheim 1	6	4:8	20:34	50:72	414:518
▼ 7	1.TC RW Wiesloch 1	6	4:8	20:34	43:72	379:508

Spielleiter-Information zur Gruppe

Ilse Schröter, 68199 Mannheim, Karpfenstr. 5

Tel: 0621/853251 / Fax: 06218414978 / eMail: schroeter@btv-bezirk1.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Sa. 04.06.2016 14:00	VfL Kurpfalz M...eim-Neckarau 1	TSG Germania Dossenheim 1	3:6
Mi. 08.06.2016 18:30	TSG MTG BW Man...V Feudenheim 1	TC 70 Sandhausen 1	6:3
Sa. 11.06.2016 14:00	TC 70 Sandhausen 1	TC SG Heidelberg 1	2:7
	14:00 1.TC RW Wiesloch 1	TSG MTG BW Man...V Feudenheim 1	5:4
	14:00 VfL Kurpfalz M...eim-Neckarau 1	TV Lußheim 1	9:0
Sa. 18.06.2016 14:00	TV Lußheim 1	TC SG Heidelberg 1	4:5
So. 19.06.2016 16:00	VfL Kurpfalz M...eim-Neckarau 1	1.TC RW Wiesloch 1	7:2
	18:00 TSG Germania Dossenheim 1	TC 70 Sandhausen 1	5:4
Sa. 25.06.2016 14:00	TSG MTG BW Man...V Feudenheim 1	TV Lußheim 1	5:4
Fr. 01.07.2016 18:00	TC SG Heidelberg 1	TSG Germania Dossenheim 1	5:4
	18:30 TC 70 Sandhausen 1	VfL Kurpfalz M...eim-Neckarau 1	5:4
Sa. 02.07.2016 14:00	TSG MTG BW Man...V Feudenheim 1	VfL Kurpfalz M...eim-Neckarau 1	5:4
	14:00 TC 70 Sandhausen 1	TV Lußheim 1	7:2
	14:00 TSG Germania Dossenheim 1	1.TC RW Wiesloch 1	8:1
Sa. 09.07.2016 14:00	TV Lußheim 1	TSG Germania Dossenheim 1	5:4
	14:00 1.TC RW Wiesloch 1	TC 70 Sandhausen 1	7:2
	14:00 TC SG Heidelberg 1	TSG MTG BW Man...V Feudenheim 1	8:1
Sa. 16.07.2016 14:00	1.TC RW Wiesloch 1	TC SG Heidelberg 1	1:8
Sa. 23.07.2016 14:00	TC SG Heidelberg 1	VfL Kurpfalz M...eim-Neckarau 1	9:0
	14:00 TSG Germania Dossenheim 1	TSG MTG BW Man...V Feudenheim 1	7:2
	14:00 TV Lußheim 1	1.TC RW Wiesloch 1	5:4

