

Bezirk 1 Sommer 2022

Herren (4er) 1.Kreisklasse Gr. 026

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TC 65 Brühl 1	6	9:3	25:11	51:24	354:206
2	TSG TG Käfertal/TG Vogelstang Mannheim 2	6	8:4	24:11	53:26	364:235
3	TSG TC Heddesheim/TC Leutershausen 3	6	8:4	23:13	51:28	346:249
4	TC Harmonie Mannheim 2	6	7:5	21:15	45:31	329:253
5	TC Ketsch 2	6	6:6	17:19	34:41	278:334
6	TC Ladenburg 2	6	3:9	11:24	23:51	217:343
7	TV 1877 Mannheim-Waldhof 1	6	1:11	4:32	8:64	129:397

Spielleiter-Information zur Gruppe

Daniela Buehler, 68199 Mannheim, Regenweg 13

Tel: 0172 1372497 / eMail: buehler@badischertennisverband.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
So. 08.05.2022	09:30 TV 1877 Mannheim-Waldhof 1	TSG TC Heddesheim...eutershausen 3	0:6
	09:30 TSG TG Käferta...ang Mannheim 2	TC Ketsch 2	2:4
	09:30 TC 65 Brühl 1	TC Ladenburg 2	6:0
So. 15.05.2022	09:30 TC Harmonie Mannheim 2	TSG TC Heddesheim...eutershausen 3	5:1
	09:30 TC Ladenburg 2	TSG TG Käferta...ang Mannheim 2	1:4
	09:30 TC Ketsch 2	TV 1877 Mannheim-Waldhof 1	5:1
So. 22.05.2022	09:30 TSG TC Heddesheim...eutershausen 3 Spielort: Tennis-Club Leu...	TC 65 Brühl 1	3:3
	09:30 TC Ketsch 2	TC Harmonie Mannheim 2	3:3
	09:30 TV 1877 Mannheim-Waldhof 1	TC Ladenburg 2	3:3
So. 29.05.2022	09:30 TC Ladenburg 2	TC Ketsch 2	3:3
	09:30 TC 65 Brühl 1	TC Harmonie Mannheim 2	5:1
	09:30 TSG TG Käferta...ang Mannheim 2	TV 1877 Mannheim-Waldhof 1	6:0
So. 26.06.2022	09:30 TSG TC Heddesheim...eutershausen 3 Spielort: Tennis-Club Leu...	TSG TG Käferta...ang Mannheim 2	5:1
	09:30 TV 1877 Mannheim-Waldhof 1	TC 65 Brühl 1	0:6
	09:30 TC Harmonie Mannheim 2	TC Ladenburg 2	5:1
So. 03.07.2022	09:30 TC Ladenburg 2	TSG TC Heddesheim...eutershausen 3	3:3
	09:30 TC Ketsch 2	TC 65 Brühl 1	1:5
	09:30 TSG TG Käferta...ang Mannheim 2	TC Harmonie Mannheim 2	5:1
So. 10.07.2022	09:30 TSG TC Heddesheim...eutershausen 3 Spielort: Tennis-Club Leu...	TC Ketsch 2	5:1
	09:30 TC 65 Brühl 1	TSG TG Käferta...ang Mannheim 2	0:6
	09:30 TC Harmonie Mannheim 2	TV 1877 Mannheim-Waldhof 1	6:0

