

Gentlemen Evening Cup 2018

GEC 2018 Gr. 002

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
1	TC Nußloch 1	6	12:0	23:1	46:5	276:93
2	TC Ketsch 2	6	9:3	16:8	35:16	251:141
3	TC RW Stebbach 1	6	8:4	16:8	32:18	215:155
4	SG Oftersheim 2	6	7:5	13:11	28:23	207:192
5	Heidelberger TV 1	6	3:9	7:17	16:35	139:245
6	TSG TC St. Leon 1971/TC Rot 1971 2	6	2:10	6:18	13:38	139:249
7	TC Gemmingen 1	6	1:11	3:21	9:44	126:278

Bemerkungen zur Gruppe

Finalspiele am 21.07.2018, Beginn 10:00 Uhr beim TC Nußloch (Rudolf-Harbig-Str., 69226 Nußloch). Alle Gruppensieger sind Finalspielteilnehmer (4. Platz wird ausgespielt, 1. Begegnung der Finalspiele vorab in der KW 28/29 durch Losentscheid)

Spielleiter-Information zur Gruppe

Jonas Bottler, 69181 Leimen, Jahnstr. 4 ,Tel: 06224-970818; eMail: fsj@badischertennisverband.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Fr. 04.05.2018 16:00	TC Nußloch 1	TC Ketsch 2	4:0
	Heidelberger TV 1	TC RW Stebbach 1	0:4
Mi. 23.05.2018 16:00	TC Gemmingen 1	SG Oftersheim 2	1:3
Mi. 06.06.2018 17:00	SG Oftersheim 2	TC Nußloch 1	1:3
Fr. 08.06.2018 16:00	TSG TC St. Leon 1971/TC Rot 1971 2	Heidelberger TV 1	2:2
Mi. 13.06.2018 17:00	SG Oftersheim 2	TC Ketsch 2	1:3
Fr. 15.06.2018 16:00	TC Gemmingen 1	TC Nußloch 1	0:4
Fr. 22.06.2018 16:00	TSG TC St. Leon 1971/TC Rot 1971 2	TC Gemmingen 1	2:2
	TC RW Stebbach 1	SG Oftersheim 2	2:2
	TC Nußloch 1	Heidelberger TV 1	4:0
Do. 28.06.2018 17:00	SG Oftersheim 2	TSG TC St. Leon 1971/TC Rot 1971 2	3:1
	TC Ketsch 2	TC RW Stebbach 1	2:2
Fr. 29.06.2018 16:00	Heidelberger TV 1	TC Gemmingen 1	4:0
Mo.02.07.2018 17:00	TC RW Stebbach 1	TSG TC St. Leon 1971/TC Rot 1971 2	4:0
Fr. 06.07.2018 16:00	TC RW Stebbach 1	TC Nußloch 1	0:4
	TSG TC St. Leon 1971/TC Rot 1971 2	TC Ketsch 2	1:3
	Heidelberger TV 1	SG Oftersheim 2	1:3
Mi. 11.07.2018 16:00	TC Gemmingen 1	TC RW Stebbach 1	0:4
Do. 12.07.2018 16:00	TC Ketsch 2	Heidelberger TV 1	4:0
Fr. 13.07.2018 16:00	TC Nußloch 1	TSG TC St. Leon 1971/TC Rot 1971 2	4:0
Fr. 20.07.2018 16:00	TC Ketsch 2	TC Gemmingen 1	4:0