

Bezirk C 2015 / Sommer

Herren Bezirksstaffel 2 Gr. 016

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TC Bad Teinach-Zavelst. 1	6	5:1	25:11	52:26	335:242
2	TC Schönaich 1	6	4:2	24:12	53:27	369:261
3	TA VfL Ostelsheim 1	6	4:2	21:15	47:35	343:284
4	TCW Straubenhardt-Conweiler 1	6	4:2	19:17	40:37	320:291
5	SPG TV/VfR Cannstatt 3	6	2:4	16:20	35:46	298:349
6	TC Galileo Stuttgart 1	6	2:4	13:23	33:48	293:346
▼ 7	TC Haiterbach 1980 1	6	0:6	8:28	19:60	211:396

Spielleiter-Information zur Gruppe

Geschäftsstelle Bezirk C, 71083 Herrenberg, Walther-Knoll-Str. 12

Tel.: 07032 24876 / Fax: 07032 22136 / E-Mail: gst.bezC@wtb-tennis.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
So. 14.06.2015 10:00	TC Haiterbach 1980 1	TCW Straubenhardt-Conweiler 1	3:3
	10:00 SPG TV/VfR Cannstatt 3 Spielort: TA TV Cannstatt	TC Galileo Stuttgart 1	5:1
10:00	TC Bad Teinach-Zavelst. 1	TA VfL Ostelsheim 1	4:2
	So. 21.06.2015 10:00	TA VfL Ostelsheim 1	TC Galileo Stuttgart 1
10:00	TC Bad Teinach-Zavelst. 1	TC Schönaich 1	4:2
10:00	SPG TV/VfR Cannstatt 3 Spielort: TA TV Cannstatt	TC Haiterbach 1980 1	5:1
So. 28.06.2015 10:00	TC Schönaich 1	TCW Straubenhardt-Conweiler 1	6:0
	10:00 TA VfL Ostelsheim 1	SPG TV/VfR Cannstatt 3	4:2
10:00	TC Galileo Stuttgart 1	TC Haiterbach 1980 1	4:2
So. 05.07.2015 10:00	TCW Straubenhardt-Conweiler 1	TC Bad Teinach-Zavelst. 1	5:1
	10:00 TC Galileo Stuttgart 1	TC Schönaich 1	2:4
10:00	TC Haiterbach 1980 1	TA VfL Ostelsheim 1	2:4
So. 12.07.2015 10:00	TA VfL Ostelsheim 1	TCW Straubenhardt-Conweiler 1	4:2
	10:00 TC Galileo Stuttgart 1	TC Bad Teinach-Zavelst. 1	1:5
10:00	SPG TV/VfR Cannstatt 3 Spielort: TA TV Cannstatt	TC Schönaich 1	2:4
So. 19.07.2015 10:00	TCW Straubenhardt-Conweiler 1	SPG TV/VfR Cannstatt 3	5:1
	10:00 TC Haiterbach 1980 1	TC Bad Teinach-Zavelst. 1	0:6
10:00	TC Schönaich 1	TA VfL Ostelsheim 1	2:4
So. 26.07.2015 10:00	TCW Straubenhardt-Conweiler 1	TC Galileo Stuttgart 1	4:2
	10:00 TC Bad Teinach-Zavelst. 1	SPG TV/VfR Cannstatt 3	5:1
10:00	TC Schönaich 1	TC Haiterbach 1980 1	6:0