

Bezirk C 2025/26 / Winter

Herrn Kreisstaffel 1 Gr. 008

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TC Weiss-Rot Stuttgart 3	4	4:0	23:1	47:7	287:104
2	TA TV Cannstatt 3	4	4:0	16:8	34:17	235:162
3	TA SG Weilimdorf 1	5	2:3	13:17	27:36	177:257
4	TC BW Zuffenhausen 1	4	1:3	8:15	17:33	168:239
▼ 5	TC Freiberg-Mönchfeld 1	4	1:3	5:19	14:39	156:235
▼ 6	TC Weil im Schönbuch 3	5	1:4	12:17	29:36	236:262

Bemerkungen zur Gruppe

a href="https://www.wtb-tennis.de/bezirk-c/news/detail/informationen-winterhallenrunde-2025-2026-bezirk-c.html"Info WHR/a

Spielleiter-Information zur Gruppe

Jan-Peter Lorenz, ,

Tel: / eMail: fachberateraktive.bezC@wtb-tennis.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Sa. 11.10.2025 12:00	TC Weil im Schönbuch 3 Halle: TA SV Böblingen (T...	TA TV Cannstatt 3	1:5
17:00	TA SG Weilimdorf 1 Halle: TA SG Weilimdorf	TC BW Zuffenhausen 1	5:1
17:00	TC Weiss-Rot Stuttgart 3 Halle: TC Weiss-Rot Stutt...	TC Freiberg-Mönchfeld 1	6:0
Sa. 22.11.2025 16:00	TC Weil im Schönbuch 3 Halle: TC Weil im Schönbuch	TC Weiss-Rot Stuttgart 3	1:5
17:00	TA SG Weilimdorf 1 Halle: TA SG Weilimdorf	TC Freiberg-Mönchfeld 1	2:4
18:00	TC BW Zuffenhausen 1 Halle: Tennishalle Botnang	TA TV Cannstatt 3	3:3
Sa. 10.01.2026 17:00	TA SG Weilimdorf 1 Halle: TA SG Weilimdorf	TC Weil im Schönbuch 3	3:3
Sa. 17.01.2026 16:00	TA TV Cannstatt 3 Halle: TA TV Cannstatt	TC Freiberg-Mönchfeld 1	5:1
Sa. 24.01.2026 12:00	TC Weil im Schönbuch 3 Halle: TA SV Böblingen (T...	TC BW Zuffenhausen 1	1:4
17:00	TC Weiss-Rot Stuttgart 3 Halle: TC Weiss-Rot Stutt...	TA SG Weilimdorf 1	6:0
Sa. 28.02.2026 16:00	TA TV Cannstatt 3 Halle: TA TV Cannstatt	TA SG Weilimdorf 1	3:3
16:00	TC Freiberg-Mönchfeld 1 Halle: TC Freiberg-Mönchfeld	TC Weil im Schönbuch 3	0:6
18:00	TC BW Zuffenhausen 1 Halle: TC BW Zuffenhausen	TC Weiss-Rot Stuttgart 3	0:6
Sa. 18.04.2026 16:00	TC Freiberg-Mönchfeld 1 Halle: TC Freiberg-Mönchfeld	TC BW Zuffenhausen 1	
Sa. 25.04.2026 16:00	TA TV Cannstatt 3 Halle: TA TV Cannstatt	TC Weiss-Rot Stuttgart 3	