

Bezirk Schwarzwald 2021/22

Kreisliga C Nord Herren Gruppe 2

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Spiele	+/-	Punkte
▲ 1	VfL Stammheim IV	6	6	0	0	54:11	+43	12:0
2	WSV Schömberg III	6	4	0	2	42:30	+12	8:4
3	TTF Althengstett IV	6	4	0	2	41:34	+7	8:4
4	SV Oberkollbach II	6	2	1	3	37:49	-12	5:7
5	TV Oberhaugstett III	6	2	0	4	40:44	-4	4:8
▼ 6	SF Gechingen III	6	1	1	4	33:51	-18	3:9
▼ 7	TT Egenhausen-Emmingen (SG) II	6	1	0	5	22:50	-28	2:10

Spielleiter-Kontaktadresse

Decker, Ralph, Kühlwiesenstr. 60, 72160 Horb-Altheim, Mobil:
015780854136, Tel.: 07486/986093, ralph.decker@bwgv-info.de

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Sa. 25.09.2021 15:00 t (1)	TV Oberhaugstett III	TT Egenhausen-Emmingen (SG) II	9:2
15:30 (1)	SV Oberkollbach II	VfL Stammheim IV	3:9
Sa. 02.10.2021 15:00 (1)	TV Oberhaugstett III	SF Gechingen III	7:9
Do. 07.10.2021 20:00 v (2)	TV Oberhaugstett III	WSV Schömberg III	9:6
Sa. 16.10.2021 15:00 (1)	TV Oberhaugstett III	VfL Stammheim IV	2:9
15:30 (1)	TTF Althengstett IV	SV Oberkollbach II	9:6
Sa. 23.10.2021 15:00 t (1)	SV Oberkollbach II	WSV Schömberg III	2:9
15:30 (1)	TTF Althengstett IV	SF Gechingen III	9:2
Sa. 30.10.2021 15:30 (1)	VfL Stammheim IV	TT Egenhausen-Emmingen (SG) II	9:1
18:30 (1)	SF Gechingen III	WSV Schömberg III	5:9
Sa. 06.11.2021 15:00 v (2)	TT Egenhausen-Emmingen (SG) II	WSV Schömberg III	1:9
Sa. 13.11.2021 15:30 (1)	TTF Althengstett IV	TT Egenhausen-Emmingen (SG) II	9:2
15:30 (1)	VfL Stammheim IV	SF Gechingen III	9:4
Sa. 20.11.2021 15:00 (1)	TV Oberhaugstett III	TTF Althengstett IV	6:9
15:00 (1)	TT Egenhausen-Emmingen (SG) II	SV Oberkollbach II	7:9
Sa. 27.11.2021 15:30 v (1)	VfL Stammheim IV	TTF Althengstett IV	9:1
18:30 (1)	SF Gechingen III	TT Egenhausen-Emmingen (SG) II	5:9
Sa. 26.02.2022 19:00 t/v (1)	WSV Schömberg III	VfL Stammheim IV	0:9
Sa. 19.03.2022 15:30 v (1)	SV Oberkollbach II	TV Oberhaugstett III	9:7
Sa. 26.03.2022 16:30 h/v (2)	SF Gechingen III	SV Oberkollbach II	8:8
Sa. 02.04.2022 19:00 v (1)	WSV Schömberg III	TTF Althengstett IV	9:4