

BTV-Ligen | Sommer 2023

Herrn 55 Bayernliga (5er) Gr. 050 SU

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TV Feldkirchen (02091)	7	14:0	37:12	79:29	518:269
2	GW Luitpoldpark München (01034)	7	12:2	33:16	68:38	456:357
3	Ausstellungspark München (01004)	7	10:4	31:18	66:41	443:351
4	TC Weilheim (02389)	7	6:8	24:25	55:56	415:438
5	TV Stockdorf (01053)	7	6:8	21:28	53:64	413:465
6	TSV Siegsdorf (02331)	7	4:10	18:31	42:66	388:477
▼ 7	TSV Haar (02141)	7	2:12	17:32	36:67	324:451
▼ 8	TC Zwiesel (03248)	7	2:12	15:34	36:74	353:502

Spielleiter

Hans Rußwurm, ,

Tel: 0160 / 97212894 / Fax: / eMail: hans.russwurm@btv.de



Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Bem. Erg.
So. 07.05.2023	10:00 Ausstellungspark München	TV Feldkirchen	2:5
	10:00 GW Luitpoldpark München	TV Stockdorf	4:3
	10:00 TSV Haar	TC Zwiesel	2:5
	10:00 TC Weilheim	TSV Siegsdorf	4:3
Sa. 13.05.2023	14:00 TC Zwiesel	GW Luitpoldpark München	2:5
	14:00 TV Feldkirchen	TSV Haar	7:0
	14:00 TSV Siegsdorf	TV Stockdorf	3:4
Sa. 20.05.2023	14:00 TSV Siegsdorf	GW Luitpoldpark München	0:7
	14:00 TV Stockdorf	Ausstellungspark München	2:5
	14:00 TC Weilheim	TSV Haar	4:3
Sa. 17.06.2023	14:00 TV Stockdorf	TV Feldkirchen	2:5
	14:00 GW Luitpoldpark München	TC Weilheim	5:2
	14:00 Ausstellungspark München	TC Zwiesel	5:2
	14:00 TSV Haar	TSV Siegsdorf	3:4
Sa. 24.06.2023	14:00 TSV Haar	GW Luitpoldpark München	2:5
	14:00 TC Weilheim	TV Feldkirchen	3:4
	14:00 TC Zwiesel	TV Stockdorf	3:4
	14:00 Ausstellungspark München	TSV Siegsdorf	7:0
Sa. 01.07.2023	14:00 TC Weilheim	Ausstellungspark München	2:5
	14:00 TV Feldkirchen	TC Zwiesel	7:0
Sa. 08.07.2023	14:00 GW Luitpoldpark München	Ausstellungspark München	5:2
	14:00 TC Zwiesel	TC Weilheim	1:6
	14:00 TSV Haar	TV Stockdorf	5:2
	14:00 TV Feldkirchen	TSV Siegsdorf	4:3
Sa. 15.07.2023	14:00 TV Feldkirchen	GW Luitpoldpark München	5:2
	14:00 Ausstellungspark München	TSV Haar	5:2
	14:00 TV Stockdorf	TC Weilheim	4:3
	14:00 TSV Siegsdorf	TC Zwiesel	5:2

Legende

HP...Hallenpflicht

z...Mannschaft zurückgezogen

