

Südbayern | Sommer 2023

Knaben 15 Südliga 3 Gr. 577

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	GW Luitpoldpark München II (01034)	6	12:0	32:4	66:9	413:122
2	Ausstellungspark München (01004)	5	8:2	26:4	52:10	329:155
3	TC Grün-Gold München (01040)	6	8:4	21:15	46:31	354:271
4	TC Großhesselohe III (01021)	5	6:4	16:14	33:30	251:225
5	Siemens TC München II (01050)	6	4:8	11:25	23:52	203:342
▼ 6	WB FidelioPark München II (01063)	6	2:10	12:24	27:50	244:348
▼ 7	TC Ramersdorf (01130)	6	0:12	2:34	4:69	96:427

Spielleiter

Christian Graber, ,

Tel: 08137/92824 / Fax: / eMail: christian.graber@btv.de



Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Bem.	Erg.
Fr. 05.05.2023	15:00 WB FidelioPark München II	Ausstellungspark München		0:6
	15:00 Siemens TC München II	TC Grün-Gold München		0:6
	15:00 TC Ramersdorf	TC Großhesselohe III		0:6
Fr. 12.05.2023	15:00 TC Großhesselohe III	GW Luitpoldpark München II		0:6
	15:00 Ausstellungspark München	Siemens TC München II		6:0
	15:00 TC Ramersdorf	WB FidelioPark München II		0:6
Do. 18.05.2023	09:00 TC Ramersdorf	Ausstellungspark München		0:6
Fr. 16.06.2023	15:00 GW Luitpoldpark München II	TC Ramersdorf		6:0
	15:00 Siemens TC München II	WB FidelioPark München II		4:2
	15:00 Ausstellungspark München	TC Grün-Gold München		6:0
Fr. 23.06.2023	15:00 GW Luitpoldpark München II	WB FidelioPark München II		6:0
	15:00 TC Grün-Gold München	TC Großhesselohe III		5:1
Fr. 30.06.2023	15:00 GW Luitpoldpark München II	Siemens TC München II		6:0
	15:00 TC Großhesselohe III	Ausstellungspark München		
	15:00 WB FidelioPark München II	TC Grün-Gold München		2:4
Fr. 07.07.2023	15:00 Ausstellungspark München	GW Luitpoldpark München II		2:4
	15:00 TC Grün-Gold München	TC Ramersdorf		4:2
	15:00 TC Großhesselohe III	Siemens TC München II		5:1
Fr. 14.07.2023	15:00 TC Grün-Gold München	GW Luitpoldpark München II		2:4
	15:00 Siemens TC München II	TC Ramersdorf		6:0
	15:00 WB FidelioPark München II	TC Großhesselohe III		2:4

Legende

HP...Hallenpflicht

z...Mannschaft zurückgezogen

