

# Regionalliga Süd-Ost | Sommer 2026

## Herren 60 Regionalliga Süd-Ost Gr. 007

Tabelle und Spielplan

Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
1	STK Garching (01017)	1	2:0	9:0	18:1	106:43
2	TSV Altenfurt (06007)	1	2:0	8:1	16:3	103:54
3	TC Weilheim (02389)	1	2:0	5:4	10:8	67:64
4	GW Luitpoldpark München (01034)	1	2:0	5:4	11:11	79:86
5	TV Feldkirchen (02091)	1	0:2	4:5	11:11	86:79
6	TC Augsburg Siebentisch (04020)	1	0:2	4:5	8:10	64:67
7	TSV Altenfurt II (06007)	1	0:2	1:8	3:16	54:103
8	TV Fürth 1860 (06072)	1	0:2	0:9	1:18	43:106

### Spielleiter

Andreas Lauer, ,

Tel: 0172/5305258 / eMail: andreas.lauer@btv.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Bem.	Erg.
Sa. 09.05.2026	12:00 TSV Altenfurt II	TSV Altenfurt		1:8
	12:00 TV Fürth 1860	STK Garching	HP	0:9
	12:00 TC Weilheim	TC Augsburg Siebentisch		5:4
	12:00 GW Luitpoldpark München	TV Feldkirchen		5:4
So. 17.05.2026	11:00 STK Garching	TC Weilheim		
	11:00 TSV Altenfurt II	TC Augsburg Siebentisch		
	11:00 GW Luitpoldpark München	TV Fürth 1860	HP	
	11:00 TSV Altenfurt	TV Feldkirchen	HP	
Sa. 13.06.2026	12:00 TV Fürth 1860	TSV Altenfurt		
	12:00 TV Feldkirchen	TC Weilheim		
	12:00 STK Garching	TSV Altenfurt II		
	12:00 TC Augsburg Siebentisch	GW Luitpoldpark München		
So. 21.06.2026	11:00 TSV Altenfurt	TC Augsburg Siebentisch		
	11:00 TC Weilheim	TV Fürth 1860	HP	
	11:00 TV Feldkirchen	TSV Altenfurt II	HP	
	11:00 STK Garching	GW Luitpoldpark München		
Sa. 27.06.2026	12:00 GW Luitpoldpark München	TC Weilheim		
	12:00 TSV Altenfurt	STK Garching		
	12:00 TC Augsburg Siebentisch	TV Feldkirchen		
	12:00 TV Fürth 1860	TSV Altenfurt II		
Sa. 04.07.2026	12:00 TV Feldkirchen	STK Garching		
	12:00 TC Augsburg Siebentisch	TV Fürth 1860	HP	
	12:00 TC Weilheim	TSV Altenfurt II	HP	
	12:00 TSV Altenfurt	GW Luitpoldpark München	HP	
Sa. 11.07.2026	12:00 TC Weilheim	TSV Altenfurt	HP	
	12:00 STK Garching	TC Augsburg Siebentisch		
	12:00 TV Feldkirchen	TV Fürth 1860	HP	
	12:00 TSV Altenfurt II	GW Luitpoldpark München	HP	

### Legende

HP...Hallenpflicht

z...Mannschaft zurückgezogen