

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
Sa. 11.10.2025 18:00 250181	SV Mering	TSV Ottobeuren	23:22
Sa. 25.10.2025 14:00 270306	TSV Ottobeuren	HCD Gröbenzell	36:28
So. 16.11.2025 16:00 250125	VfL Günzburg	TSV Ottobeuren	29:27
So. 23.11.2025 16:00 270306 v	TSV Ottobeuren	FC Burlafingen	24:30
Sa. 29.11.2025 16:00 260480	SVA Palzing	TSV Ottobeuren	34:25
Sa. 06.12.2025 12:00 270306	TSV Ottobeuren	TSV Haunstetten	24:30
Sa. 13.12.2025 12:15 280153	HSG B-one	TSV Ottobeuren	
So. 18.01.2026 16:00 270306	TSV Ottobeuren	SVA Palzing	
So. 25.01.2026 14:00 250264	FC Burlafingen	TSV Ottobeuren	
Sa. 31.01.2026 12:00 270306	TSV Ottobeuren	SV Mering	
Sa. 07.02.2026 12:30 270130	HCD Gröbenzell	TSV Ottobeuren	
Sa. 28.02.2026 15:45 270306	TSV Ottobeuren	VfL Günzburg	
So. 08.03.2026 11:00 250008	TSV Haunstetten	TSV Ottobeuren	
So. 22.03.2026 14:00 270306	TSV Ottobeuren	HSG B-one	

Hallenverzeichnis

- 250008 Haunstetten, Sporthalle TSV
Landsberger Str. 3a, 86179 A.-Haunstetten
- 250125 Günzburg, Sporthalle
Rebaystr. 11, 89312 Günzburg
- 250181 Königsbrunn, Dreifachhalle
Karwendelstr. 14, 86343 Königsbrunn
- 250264 Neu-Ulm, Sporthalle 1 Schulzentrum Pfuhl
Heerstr. 111, 89233 Neu-Ulm / Pfuhl
- 260480 Zolling, Dreifach-Turnhalle
Heilmayerstr. 14, 85406 Zolling
- 270130 Gröbenzell, Wildmoos 1
Wildmoosstrasse, 82194 Gröbenzell
- 270306 Ottobeuren, Schulzentrum
Bergstrasse 80, 87724 Ottobeuren
- 280153 Höhenkirchen-Siegertsbrunn, SH
Bahnhofplatz 4, 85635 Höhenkirch-Siegertsbr

Legende

- v ... Spiel wurde in/auf genannte/n Halle/Termin verlegt
- u ... Spiel wird in/auf noch unbekannte/n Halle/Termin verlegt
- h ... Halle wurde geändert
- t ... Heimrecht wurde getauscht
- NH ... Heimmannschaft nicht angegraben
- NG ... Gastmannschaft nicht angetreten
- N2 ... Heim- und Gastmannschaft nicht angetreten
- WH ... Wertung gegen Heimmannschaft
- WG ... Wertung gegen Gastmannschaft
- W2 ... Wertung gegen Heim- und Gastmannschaft
- U ... Begegnung wurde umgewertet
- ZH ... Heimmannschaft zurückgezogen
- ZG ... Gastmannschaft zurückgezogen