

Oberbayern 2024/25

Bezirksliga1 mD

SV Anzing

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
Sa. 21.09.2024 13:00 280403	TuS Traunreut	SV Anzing	9:36
So. 29.09.2024 15:15 280010	SV Anzing	ESV Freilassing	32:21
Sa. 05.10.2024 13:00 280430	TSV Übersee	SV Anzing	14:18
So. 13.10.2024 16:30 280010	SV Anzing	HT München II	30:22
So. 10.11.2024 11:30 280080	TSV EBE Forst United	SV Anzing	13:26
So. 24.11.2024 12:30 280230 h	TSV München-Ost	SV Anzing	19:29
Sa. 14.12.2024 14:30 280010	SV Anzing	SF Föching	
Sa. 11.01.2025 17:15 280010	SV Anzing	TuS Traunreut	
So. 26.01.2025 12:30 280100	ESV Freilassing	SV Anzing	
Sa. 01.02.2025 15:30 280010	SV Anzing	TSV Übersee	
So. 16.02.2025 11:30 280400	HT München II	SV Anzing	
So. 23.02.2025 15:00 280010	SV Anzing	TSV EBE Forst United	
Sa. 22.03.2025 17:30 280010	SV Anzing	TSV München-Ost	
So. 30.03.2025 15:00 280155	SF Föching	SV Anzing	

Hallenverzeichnis

280010	Anzing, Sportzentrum Am Sportzentrum 18, 85646 Anzing
280080	Ebersberg, Dr. Wintrich-Halle Münchener Str. 21, 85560 Ebersberg
280100	Freilassing, Sporthalle Badylon Aumühlweg 9, 83395 Freilassing
280155	Holzkirchen, Sporthalle, Baumgartenstraße 12 Baumgartenstraße 12, 83607 Holzkirchen
280230	München, Schulsporthalle Ungsteinerstr. 46 Ungsteiner Straße 46, 81539 München
280400	Taufkirchen, Sporthalle Köglweg 104 Köglweg 104, 82024 Taufkirchen
280403	Traunreut, Halle TuS Traunreut Jahnstraße 13, 83301 Traunreut
280430	Übersee, Schulsporthalle Grassauer Str. 8, 83236 Übersee

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 angetreten
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