

Oberbayern 2024/25

Bezirksoberliga wD

TSV Allach 09

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft
So. 22.09.2024 11:15 280224	TSV Allach 09	TSV Ismaning 21:11
Sa. 28.09.2024 12:00 280320	TuS Prien	TSV Allach 09 10:25
So. 06.10.2024 09:00 280224	TSV Allach 09	HT München
Sa. 09.11.2024 11:00 280080	TSV EBE Forst United	TSV Allach 09
So. 17.11.2024 17:00 280300	HSG B-one	TSV Allach 09
Sa. 07.12.2024 12:00 280224	TSV Allach 09	TSV Vaterstetten
So. 15.12.2024 10:15 280224	TSV Allach 09	SV München Laim
Sa. 11.01.2025 10:00 280166	TSV Ismaning	TSV Allach 09
Sa. 25.01.2025 11:30 280224	TSV Allach 09	TuS Prien
So. 02.02.2025 11:45 280400	HT München	TSV Allach 09
So. 16.02.2025 11:30 280224	TSV Allach 09	TSV EBE Forst United
Sa. 22.02.2025 10:30 280224	TSV Allach 09	HSG B-one
Sa. 22.03.2025 16:30 280440	TSV Vaterstetten	TSV Allach 09
So. 30.03.2025 16:30 280244	SV München Laim	TSV Allach 09

Hallenverzeichnis

280080	Ebersberg, Dr. Wintrich-Halle Münchener Str. 21, 85560 Ebersberg
280166	Ismaning, Isarena Grünfleckstraße 2, 85737 Ismaning
280224	München, Sporthalle Eversbuschstr. Eversbuschstraße 124, 80999 München
280244	München, Schulsporthalle Riegerhofstr. Riegerhofstr. 20, 80686 München
280300	Ottobrunn, Sportpark Haidgraben 117, 85521 Ottobrunn
280320	Prien, Ludwig-Thoma-Halle Seestraße 21b, 83209 Prien
280400	Taufkirchen, Sporthalle Köglweg 104 Köglweg 104, 82024 Taufkirchen
280440	Vaterstetten, Sporthalle Gymnasium Johann-Strauß-Straße 41, 85598 Vaterstetten

Legende

v	... Spiel wurde in/auf genannte/n Halle/Termin verlegt
u	... Spiel wird in/auf noch unbekannt/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