

Oberbayern 2024/25

Bezirksklasse4 mD

TSV EBE Forst United

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft
So. 22.09.2024 15:15 280141	TSV Haar	TSV EBE Forst United II (a.K.)
Sa. 28.09.2024 - 280080	TSV EBE Forst United II (a.K.)	TSV Trudering II
Sa. 05.10.2024 - 280224	TSV Allach 09 III	TSV EBE Forst United II (a.K.)
Sa. 09.11.2024 - 280080	TSV EBE Forst United II (a.K.)	TS Jahn München
Sa. 23.11.2024 - 280440	TSV Vaterstetten II	TSV EBE Forst United II (a.K.)
Sa. 14.12.2024 - 280080	TSV EBE Forst United II (a.K.)	SV Anzing II
Sa. 11.01.2025 - 280080	TSV EBE Forst United II (a.K.)	TSV Haar
Sa. 25.01.2025 - 280231	TSV Trudering II	TSV EBE Forst United II (a.K.)
Sa. 01.02.2025 - 280080	TSV EBE Forst United II (a.K.)	TSV Allach 09 III
Sa. 22.02.2025 - 280268	TS Jahn München	TSV EBE Forst United II (a.K.)
Sa. 22.03.2025 - 280080	TSV EBE Forst United II (a.K.)	TSV Vaterstetten II
Sa. 29.03.2025 - 280010	SV Anzing II	TSV EBE Forst United II (a.K.)

Hallenverzeichnis

280010	Anzing, Sportzentrum Am Sportzentrum 18, 85646 Anzing
280080	Ebersberg, Dr. Wintrich-Halle Münchener Str. 21, 85560 Ebersberg
280141	Haar, Sportpark Höglweg 3, 85540 Haar
280224	München, Sporthalle Eversbuschstr. Eversbuschstraße 124, 80999 München
280231	München, Schulsporthalle Trudering Friedenspromenade 64, 81827 München
280268	München, Sporthalle neu, TS Jahn München Weltenburger Straße 53, 81677 München
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 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