

Schwaben 2022/23

Bezirksklasse Männer Staffel Ost

SV Mering

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
Sa. 24.09.2022 18:30 250008	TSV Haunstetten IV	SV Mering	ZH
So. 09.10.2022 10:30 250012	PSV Augsburg	SV Mering	WH
So. 30.10.2022 17:00 250222	SV Mering	BHC Königsbr.09 II	20:33
Sa. 12.11.2022 16:00 250222	SV Mering	TSV Göggingen III	26:26
Sa. 19.11.2022 19:05 250010	TSG Augsburg	SV Mering	ZH
Sa. 26.11.2022 19:45 250222 v	SV Mering	TSV Aichach II	28:35
Sa. 03.12.2022 15:30 250180	Kissinger SC II	SV Mering	38:23
So. 22.01.2023 16:30 250000	TSV Aichach II	SV Mering	33:30
Sa. 25.02.2023 17:30 250181	BHC Königsbr.09 II	SV Mering	29:18
So. 26.02.2023 18:00 250222	SV Mering	TSV Haunstetten IV	ZG
Sa. 04.03.2023 15:30 250121	TSV Göggingen III	SV Mering	NG
So. 19.03.2023 17:00 250222	SV Mering	PSV Augsburg	36:23
So. 26.03.2023 15:00 250222	SV Mering	Kissinger SC II	23:17

Hallenverzeichnis

250000	Aichach, Sporthalle Gymnasium Ludwigstr. 60, 86551 Aichach
250008	Haunstetten, Sporthalle TSV Landsberger Str. 3a, 86179 A.-Haunstetten
250010	Augsburg, TSG - Halle Lechhausen Schillstr. 109, 86152 Augsburg-Lechhausen
250012	Augsburg, MY PSA Max-Josef-Metzger-Str 5, 86157 Augsburg
250121	Göggingen, Anton-Bezler-Halle Anton-Bezler-Str. 1, 86199 Göggingen
250180	Kissing, Paartal-Halle Bürgermeister-Wohlmuth-Str. 2, 86438 Kissing
250181	Königsbrunn, Dreifachhalle Karwendelstr. 14, 86343 Königsbrunn
250222	Mering, Eduard-Ettensberger-Halle Trattenteilstr., 86415 Mering

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 angegetreten
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