

Oberbayern 2022/23

Bezirksklasse2 mD

TSV Milbertshofen

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
Sa. 08.10.2022 11:15 280249	TSV Milbertshofen II	TSV Trudering II (a.K.)	NG
Sa. 15.10.2022 09:45 280442 v	TSV Vaterstetten	TSV Milbertshofen II	10:2
Sa. 22.10.2022 10:00 280249	TSV Milbertshofen II	TS Jahn München	8:10
So. 27.11.2022 15:00 280010	SV Anzing II	TSV Milbertshofen II	22:15
Sa. 03.12.2022 15:00 280141	TSV Haar	TSV Milbertshofen II	13:23
Sa. 10.12.2022 15:45 280249	TSV Milbertshofen II	SF Föching	11:16
So. 15.01.2023 09:30 280231	TSV Trudering II (a.K.)	TSV Milbertshofen II	20:19
Sa. 21.01.2023 12:00 280249	TSV Milbertshofen II	TSV Vaterstetten	21:22
So. 29.01.2023 12:00 280268	TS Jahn München	TSV Milbertshofen II	15:17
Sa. 04.03.2023 11:45 280249	TSV Milbertshofen II	SV Anzing II	21:16
So. 19.03.2023 14:00 280155	SF Föching	TSV Milbertshofen II	15:15
Sa. 25.03.2023 15:45 280249	TSV Milbertshofen II	TSV Haar	33:8

Hallenverzeichnis

280010	Anzing, Sportzentrum Am Sportzentrum 18, 85646 Anzing
280141	Haar, Sportpark Höglweg 3, 85540 Haar
280155	Holzkirchen, Sporthalle, Baumgartenstraße 12 Baumgartenstraße 12, 83607 Holzkirchen
280231	München, Schulsporthalle Trudering Friedenspromenade 64, 81827 München
280249	München, Sporthalle TSV Milbertshofen Hans-Denzinger-Straße 2, 80807 München
280268	München, Sporthalle neu, TS Jahn München Weltenburger Straße 53, 81677 München
280442	Vaterstetten, Sporthalle Mittelschule Hans-Luft-Weg 6, 85591 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