

# Altbayern 2022/23

## Bezirksliga Männer West

### HSG Freising-Neufahrn

#### Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
Sa. 08.10.2022 19:00 260160	TSV Indersdorf	HSG Freising-Neufahrn II	27:26
Sa. 29.10.2022 18:45 260164	HC Donau/Paar II	HSG Freising-Neufahrn II	19:30
Sa. 12.11.2022 18:00 260121	TSV Gaimersheim	HSG Freising-Neufahrn II	36:35
Sa. 19.11.2022 14:00 260100	HSG Freising-Neufahrn II	HF Scheyern	36:28
Sa. 03.12.2022 19:00 260361	SSV Schrobenhausen	HSG Freising-Neufahrn II	36:32
So. 11.12.2022 16:00 260263	HSG Freising-Neufahrn II	TSV Indersdorf	31:31
So. 15.01.2023 16:00 260100 v	HSG Freising-Neufahrn II	SSV Schrobenhausen	29:28
Sa. 28.01.2023 18:00 260100	HSG Freising-Neufahrn II	HC Donau/Paar II	36:31
So. 12.02.2023 16:00 260100	HSG Freising-Neufahrn II	TSV Gaimersheim	33:31
Sa. 04.03.2023 20:00 260322	HF Scheyern	HSG Freising-Neufahrn II	41:31

#### Hallenverzeichnis

260100	Freising, Luitpoldhalle Luitpoldstraße 1, 85356 Freising
260121	Gaimersheim, Edeka Ballsporthalle Römerstrasse 39, 85080 Gaimersheim
260160	Indersdorf, Dreifachturnhalle Gymnasium Arnbacher Str. 40, 85229 Markt Indersdorf
260164	Ingolstadt, Bezirkssportanlage Süd-Ost Asamstr. , 85053 Ingolstadt
260263	Neufahrn, Käthe Winkelmann Halle Käthe Winkelmann Platz 5, 85375 Neufahrn
260322	Pfaffenhofen, Realschul-Sporthalle Scheyerer Str. 51, 85276 Pfaffenhofen an der Ilm
260361	Schrobenhausen, Dreifachsporthalle Georg-Leinfelder-Str. 21, 86529 Schrobenhausen

#### 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