

Altbayern 2021/22

Gruppe 2 (wF) VR

Tabelle und Spielplan

Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Tore	+/-	Punkte
1	TSV Schleißheim	0	0	0	0	0 : 0	0	0 : 0
2	DJK Rohrbach	0	0	0	0	0 : 0	0	0 : 0
3	SG Moosburg	0	0	0	0	0 : 0	0	0 : 0
4	HF Scheyern	0	0	0	0	0 : 0	0	0 : 0

Spielleiter-Kontaktadresse

Wutz, Irina, Stüdlstr. 17, 80995 München, Mobil: 01794373113,
irina.wutz@bhv-online.de

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft
Termin	260341	DJK Rohrbach
offen	260341	Spieltag DJK Rohrbach*
Termin	260341	Spieltag DJK Rohrbach*
offen	260341	HF Scheyern
Termin	260341	TSV Schleißheim
offen	260341	SG Moosburg
Termin	260300	Spieltag TSV Schleißheim*
offen	260300	DJK Rohrbach
Termin	260300	Spieltag TSV Schleißheim*
offen	260300	HF Scheyern
Termin	260300	SG Moosburg
offen	260300	
Termin	260300	Spieltag TSV Schleißheim*
offen	260300	
Termin	260225	SG Moosburg
offen	260225	Spieltag SG Moosburg*
Termin	260225	DJK Rohrbach
offen	260225	HF Scheyern
Termin	260225	TSV Schleißheim
offen	260225	
Termin	260323	HF Scheyern
offen	260323	Spieltag HF Scheyern*
Termin	260323	DJK Rohrbach
offen	260323	TSV Schleißheim
Termin	260323	SG Moosburg
offen	260323	

Hallenverzeichnis

- 260225 Moosburg, Sporthalle Hauptschule
Albinstr. 3, 85368 Moosburg
- 260300 Oberschleißheim, Sporthalle an der Jahnstr.
Jahnstr. , 85764 Oberschleißheim
- 260323 Pfaffenhofen, Halle des Schyren-Gymnasium
Niederscheyerer Str. 4, 85276 Pfaffenhofen an der Ilm
- 260341 Rohrbach, Turmberg Sporthalle
Im Frauental, 85296 Rohrbach

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 angereten
- 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