

Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Tore	+/-	Punkte
1	TSV Karlsfeld	0	0	0	0	0 : 0	0	0 : 0
2	TSV Schleißheim	0	0	0	0	0 : 0	0	0 : 0
3	HSG Freising-Neufahrn II	0	0	0	0	0 : 0	0	0 : 0
4	TSV Karlsfeld II	0	0	0	0	0 : 0	0	0 : 0

Spielleiter-Kontaktadresse

Baaser, Norbert, Petershausener Strasse 9c, 85777 Kammerberg,
Mobil: 017620830337, www.tsvek.de, nobase@gmail.com,
norbert.baaser@bhv-online.de

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft
So. 02.02.2020 13:30 260180	TSV Karlsfeld	TSV Karlsfeld II
	14:00 260180	TSV Schleißheim
	14:30 260180	TSV Karlsfeld II
	15:00 260180	HSG Freising-Neufahrn II
	15:30 260180	TSV Karlsfeld II
So. 16.02.2020 09:30 260261	16:00 260180	TSV Schleißheim
	HSG Freising-Neufahrn II	TSV Karlsfeld II
	10:00 260261	TSV Schleißheim
	10:30 260261	TSV Karlsfeld II
	11:00 260261	TSV Karlsfeld
Termin	11:30 260261	HSG Freising-Neufahrn II
	12:00 260261	TSV Schleißheim
	260300	TSV Schleißheim
	260300	TSV Karlsfeld
	260300	TSV Karlsfeld II
offen	260300	HSG Freising-Neufahrn II
	260300	TSV Schleißheim
	260300	TSV Karlsfeld II
	260300	HSG Freising-Neufahrn II
	260300	TSV Schleißheim
Termin		TSV Karlsfeld
offen		
Termin		
offen		

Hallenverzeichnis

260180	Karlsfeld, Sporthalle Mittelschule (MSK) Krenmoosstr. 46 r / Zufahrt Sesamstr. 2, 85757 Karlsfeld
260261	Neufahrn, Halle des TSV Neufahrn Käthe-Winkelmann Platz 3, 85375 Neufahrn
260300	Oberschleißheim, Sporthalle an der Jahnstr. Jahnstr. , 85764 Oberschleißheim

Altbayern 2019/20

mF Staffel 5 RR

Tabelle und Spielplan (Fortsetzung)

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