

Oberfranken 2020/21

Bezirksklasse Männer Staffel Ost

TS Schwarzenbach

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
Sa. 17.10.2020 18:00 220220	TV Marktkeugast	TS Schwarzenbach	22:24
Termin offen	220300	TS Schwarzenbach	HSV Hochfranken III
Termin offen	220142	TSV Hof 1861	TS Schwarzenbach
Termin offen	220224	SG Helmbrechts/Münchberg III	TS Schwarzenbach
Termin offen	220300	TS Schwarzenbach	spielfrei*
Termin offen	220029	HaSpo Bayreuth IV	TS Schwarzenbach
Termin offen	220462	HSG 2020 Fichtelgebirge III	TS Schwarzenbach
Termin offen	220300	TS Schwarzenbach	spielfrei*
Termin offen	220300	TS Schwarzenbach	TV Marktkeugast
Termin offen	220341	HSV Hochfranken III	TS Schwarzenbach
Termin offen	220300	TS Schwarzenbach	TSV Hof 1861
Termin offen	220300	TS Schwarzenbach	SG Helmbrechts/Münchberg III
Termin offen		spielfrei*	TS Schwarzenbach
Termin offen	220300	TS Schwarzenbach	HaSpo Bayreuth IV
Termin offen	220300	TS Schwarzenbach	HSG 2020 Fichtelgebirge III
Termin offen		spielfrei*	TS Schwarzenbach

Hallenverzeichnis

220029	Bayreuth, Universitätssporthalle Universitätsstr. 10, 95447 Bayreuth
220142	Hof, Jahnhalle Jahnstraße 5, 95030 Hof
220220	Marktkeugast, Dreifachsporthalle Karl-Pezold-Str. 2, 95352 Marktkeugast
220224	Münchberg, Gymnasiumhalle Hofer Str. 41, 95213 Münchberg
220300	Oberkotzau, Saaletalhalle Schulstr. , 95145 Oberkotzau
220341	Rehau, Sportzentrum Pilgramsreuther Str. 44, 95111 Rehau
220462	Wunsiedel, Volksschule Egerstr./Schulberg, 95632 Wunsiedel

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