

Oberfranken 2020/21

Bezirksklasse Männer Staffel West

HG Kunstadt

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft
Termin offen	220223 TV Weidhausen II (a.K.)	HG Kunstadt II
Termin offen	220027 HG Kunstadt II	TV Ebern II
Termin offen	220180 SG Kasendorf-Kulmbach	HG Kunstadt II
Termin offen	220022 HC 03 Bamberg III	HG Kunstadt II
Termin offen	220027 HG Kunstadt II	SG Kasendorf-Kulmbach
Termin offen	HG Kunstadt II	spielfrei*
Termin offen	220001 HG Hut/Ahorn II (a.K.)	HG Kunstadt II
Termin offen	220223 TV Michelau	HG Kunstadt II
Termin offen	HG Kunstadt II	SG Bad Rodach/Großw. II
Termin offen	220080 TV Ebern II	HG Kunstadt II
Termin offen	220027 HG Kunstadt II	HC 03 Bamberg III
Termin offen	spielfrei*	HG Kunstadt II
Termin offen	HG Kunstadt II	TV Michelau
Termin offen	220003 HG Kunstadt II	TV Weidhausen II (a.K.)
Termin offen	220023 SG Bad Rodach/Großw. II	HG Kunstadt II
Termin offen	220027 HG Kunstadt II	HG Hut/Ahorn II (a.K.)

Hallenverzeichnis

220001	Ahorn, Sporthalle Alte Straße 8, 96482 Ahorn
220003	Altenkunstadt, Kordigasthalle Neue Schule 3, 96264 Altenkunstadt
220022	Bamberg Berufsschule I Ohmstr.16, 96050 Bamberg
220023	Bad Rodach, Bayernhalle Am Stiegelein, 96476 Bad Rodach
220027	Burgkunstadt, Obermainhalle Kirchleiner Str. 16 b, 96224 Burgkunstadt
220080	Ebern, Kultur- und Sporthalle Gymnasiumstr. 4, 96106 Ebern
220180	Kulmbach, Sportzentrum Weiher Alte Forstlähmer-Str. 16, 95326 Kulmbach
220223	Michelau, Mainfeldhalle Am Sportzentrum 10, 96247 Michelau

Legende

v	... Spiel wurde in/auf genannte/n Halle/Termin verlegt
u	... Spiel wird in/auf noch unbekannt/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