

Oberfranken 2024/25

Bezirksoberliga Frauen

TV Ebern

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft
Sa. 21.09.2024 -	TV Gefrees	TV Ebern
Sa. 28.09.2024 - 220023	TSV Weitramsdorf	TV Ebern
Sa. 05.10.2024 - 220080	TV Ebern	HSG Fichtelgebirge
Sa. 12.10.2024 - 220220	TV Marktlegast	TV Ebern
Sa. 19.10.2024 - 220080	TV Ebern	HSG Weidhausen-Ebersdorf
Sa. 09.11.2024 -	SG Helmbrechts/Münchberg II	TV Ebern
Sa. 23.11.2024 - 220080	TV Ebern	TV Hallstadt
Sa. 07.12.2024 - 220361	HSV Hochfranken	TV Ebern
Sa. 14.12.2024 - 220080	TV Ebern	HG Kunstadt
Sa. 11.01.2025 - 220080	TV Ebern	TV Gefrees
Sa. 18.01.2025 - 220080	TV Ebern	TSV Weitramsdorf
Sa. 25.01.2025 - 220462	HSG Fichtelgebirge	TV Ebern
Sa. 08.02.2025 - 220080	TV Ebern	TV Marktlegast
Sa. 15.02.2025 -	HSG Weidhausen-Ebersdorf	TV Ebern
Sa. 22.02.2025 - 220080	TV Ebern	SG Helmbrechts/Münchberg II
Sa. 15.03.2025 - 220141	TV Hallstadt	TV Ebern
Sa. 22.03.2025 - 220080	TV Ebern	HSV Hochfranken
Sa. 05.04.2025 - 220027	HG Kunstadt	TV Ebern

Hallenverzeichnis

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
220141	Hirschaid, Regnitz-Arena Georg-Kügel-Ring 3, 96114 Hirschaid
220220	Marktlegast, Dreifachsporthalle Karl-Pezold-Str. 2, 95352 Marktlegast
220361	Schönwald, Schulturnhalle Schützenstr 1, 95173 Schönwald
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