

Melsungen-Fulda 2024/2025

WJD-Bezirksliga Gruppe 1

HSG Waldhessen

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 08.09.2024 10:30 12106 t	HSG Waldhessen	SV Reichensachsen	10:11
So. 22.09.2024 12:30 12141 t	HSG Dattero...rda/Sontra	HSG Waldhessen	24:18
So. 29.09.2024 12:30 12113 x	SV G. Fritzlar	HSG Waldhessen	NG
Sa. 05.10.2024 13:45 12106	HSG Waldhessen	SG 09 Kirchhof	
So. 03.11.2024 12:45 12111	JSG Dreibur...t Felsberg	HSG Waldhessen	
So. 10.11.2024 15:30 12106	HSG Waldhessen	SG 09 Kirch... II (a.K.)	
Sa. 30.11.2024 15:15 12106	HSG Waldhessen	SV Reichens... II (a.K.)	
So. 19.01.2025 14:30 12106 t	HSG Waldhessen	HSG Dattero...rda/Sontra	
So. 26.01.2025 13:45 12106	HSG Waldhessen	SV G. Fritzlar	
Sa. 08.02.2025 14:30 12127	SG 09 Kirchhof	HSG Waldhessen	
So. 16.02.2025 13:15 12106	HSG Waldhessen	JSG Dreibur...t Felsberg	
So. 23.02.2025 14:30 12127	SG 09 Kirch... II (a.K.)	HSG Waldhessen	
So. 02.03.2025 16:00 12139 t	SV Reichensachsen	HSG Waldhessen	
So. 16.03.2025 10:30 12139	SV Reichens... II (a.K.)	HSG Waldhessen	



Hallenverzeichnis

12106	Großsporthalle Gesamtschule Kerschensteiner Straße, 36179 Bebra
12111	Stadtsporthalle Felsberg Untere Birkenallee 25, 34587 Felsberg
12113	Halle König-Heinrich-Schule Schladenweg 43, 34560 Fritzlar
12127	Stadtsporthalle Melsungen Dreuxallee, 34212 Melsungen
12139	Großsporthalle MPS Wehretal Friedrich-Ebert-Straße 16, 37287 Wehretal-Reichensachsen
12141	Sporthalle Adam-von-Trott-Schule Jahnstraße 16–20, 36205 Sontra

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