

HHV 2024/2025

WJC-Regionalliga Gruppe 2

SG Hainhausen

Mannschaftsspielplan



Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft
So. 15.09.2024 16:15 17153	SG Hainhausen	HSG Rodgau/N.-Roden 21:30
So. 22.09.2024 12:00 16133	TuS Kriftel	SG Hainhausen 35:22
Sa. 28.09.2024 15:30 16126	HSG EppLa	SG Hainhausen
So. 06.10.2024 14:00 17153	SG Hainhausen	JSG Umstadt/Habitzheim
So. 03.11.2024 14:00 19134	JSG Wallstadt	SG Hainhausen
Sa. 09.11.2024 15:15 17153	SG Hainhausen	HSG Bensch./Auerb.
Sa. 16.11.2024 18:00 18176	HSG Weiters...unsh.Worf.	SG Hainhausen
So. 08.12.2024 16:00 17154	HSG Rodgau/N.-Roden	SG Hainhausen
So. 15.12.2024 14:00 17153	SG Hainhausen	TuS Kriftel
So. 19.01.2025 16:00 17153	SG Hainhausen	HSG EppLa
So. 26.01.2025 16:00 19121	JSG Umstadt/Habitzheim	SG Hainhausen
Sa. 08.02.2025 17:00 17153	SG Hainhausen	JSG Wallstadt
So. 16.02.2025 12:00 18102	HSG Bensch./Auerb.	SG Hainhausen
So. 09.03.2025 14:00 17153	SG Hainhausen	HSG Weiters...unsh.Worf.

Hallenverzeichnis

16126	Wilhelm-Busch-Sporthalle Langenhain Sportplatzstraße 11, 65719 Hofheim
16133	Schwarzbachhalle Bleichstraße 7, 65830 Kriftel
17153	Sporthalle Hainhausen Am Sportfeld, 63110 Rodgau
17154	RODAUSTROM Sportarena Wiesbadener Straße, 63110 Rodgau
18102	Geschwister-Scholl-Schule Eifelstraße 39, 64625 Bensheim
18176	Sporthalle Braunshardt Forststraße 22, 64331 Weiterstadt
19121	Heinrich-Klein-Halle Am Darmstädter Schloß, 64823 Groß-Umstadt
19134	Wallstadt-Halle Kleinwallstadt Bayernstraße /Weibersberg, 63839 Kleinwallstadt

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