

HV Rheinland 2024/2025

Oberliga weibl. A-Jugend

HSC Schweich

Mannschaftsspielplan



Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
Sa. 14.09.2024 19:00 225	HSC Schweich	HSG Mertesdorf-Ruwertal	24:21
So. 22.09.2024 14:30 183	TV Engers	HSC Schweich	29:33
So. 27.10.2024 14:00 225 v	HSC Schweich	HSG Kastellaun-Simmern	30:30
Sa. 02.11.2024 17:00 129	HC Koblenz	HSC Schweich	ZH
So. 10.11.2024 15:00 225 x	HSC Schweich	JSG Welling...senheim II	NG
So. 24.11.2024 17:00 116	JSG Hunsrück	HSC Schweich	20:23
So. 15.12.2024 15:30 232 x	HSC Schweich	TV Engers	WG
Sa. 01.02.2025 - 232	HSC Schweich	spielfrei*	
So. 09.02.2025 13:45 232 h/v	HSC Schweich	JSG Welling...senheim II	46:21
Fr. 21.02.2025 19:15 023 t/v	TV Bad Ems	HSC Schweich	35:20
So. 23.02.2025 17:00 225	HSC Schweich	JSG Hunsrück	21:23
So. 09.03.2025 10:00 225 t/v	HSC Schweich	TV Bad Ems	19:26
Sa. 22.03.2025 13:00 150 v	HSG Mertesdorf-Ruwertal	HSC Schweich	
Mo. 30.06.2025 18:00 110 v	HSG Kastellaun-Simmern	HSC Schweich	

Hallenverzeichnis

023	Bad Ems, Silberau Insel Silberau, 56130 Bad Ems
110	Kastellaun, Integrierte Gesamtschule Theodor-Heuss-Allee, 56288 Kastellaun
116	Kleinich, Hirtenfeldhalle Hauptstraße, 54483 Kleinich
129	Güls, Sporthalle Karl-Möhlig-Straße, 56072 Koblenz-Güls
150	Mertesdorf, Ruwertalhalle Hauptstraße, 54318 Mertesdorf
183	Engers, Sporthalle Weißer Straße, 56566 Neuwied-Engers
225	Schweich, Stefan-Andres-Halle Stefan-Andres-Straße, 54338 Schweich
232	Schweich, Zelthalle Dietrich-Bonhoeffer-Straße, 54338 Schweich

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