

Wiesbaden-Frankfurt 2025/2026

männliche D-Jugend Bezirksklasse Nord

HV Miehlen

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
Sa. 20.09.2025 13:30 168	HV Miehlen	HSG Eschh./Steeden	8:21
So. 28.09.2025 14:30 16130	TuS Katzenel....-Klingelb.	HV Miehlen	10:19
So. 09.11.2025 14:15 16149	HSG Obere Aar II	HV Miehlen	22:11
Sa. 15.11.2025 13:30 168	HV Miehlen	HSG EppLa II	6:32
Sa. 22.11.2025 11:45 16108	TuS Holzheim II	HV Miehlen	28:13
Sa. 29.11.2025 13:30 168	HV Miehlen	SV Bad Camberg	24:8
Sa. 17.01.2026 14:15 16141	HSG Eschh./Steeden	HV Miehlen	
Sa. 24.01.2026 13:30 168	HV Miehlen	TuS Katzenel....-Klingelb.	
So. 25.01.2026 17:30 16129 v	TV Idstein II	HV Miehlen	
Sa. 07.02.2026 13:30 168	HV Miehlen	HSG Obere Aar II	
So. 22.02.2026 10:00 16126	HSG EppLa II	HV Miehlen	
So. 08.03.2026 11:30 168	HV Miehlen	TuS Holzheim II	
So. 15.03.2026 14:15 16103	SV Bad Camberg	HV Miehlen	
Sa. 21.03.2026 13:30 168	HV Miehlen	TV Idstein II	



Hallenverzeichnis

- 16103 Kreissporthalle mT
Pommernstraße, 65520 Bad Camberg
- 16108 Sportzentrum
Zum Wasserwäldchen, 65582 Diez
- 16126 Wilhelm-Busch-Sporthalle Langenhain
Sportplatzstraße 11, 65719 Hofheim
- 16129 Sporthalle Am Hexenturm
Am Hexenturm 1, 65510 Idstein
- 16130 Realschule
Im Gänsering 7, 56368 Katzenelnbogen
- 16141 Sporthalle Eschhofen
Sportplatzstraße, 65552 Limburg
- 16149 Gymnasium Bleidenstadt
Bernsbacher Straße 1, 65232 Taunusstein
- 168 Nastätten, Schulzentrum
Sauerbornsweg, 56355 Nastätten

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 angegriffen
- 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