

# Offenbach-Hanau 2022/2023

## MJB-Bezirksliga

### HSG Maintal

#### Mannschaftsspielplan



Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 11.09.2022 15:30 17153	JSG Hainhau...eusenstamm	HSG Maintal	27:29
So. 02.10.2022 14:00 17140	HSG Isenburg/Zeppeinh.	HSG Maintal	41:28
So. 16.10.2022 17:30 17135	HSG Maintal	JSGmB Nidde...Oberhessen	29:22
Sa. 05.11.2022 15:00 17166	JSGmB Flieden/Kinzigtal	HSG Maintal	25:24
Sa. 26.11.2022 16:00 17136 v	HSG Maintal	TV Gelnhaus... II (a.K.)	23:41
Sa. 10.12.2022 16:00 17135 v	HSG Maintal	HSG Rodgau/... II (a.K.)	NH
So. 15.01.2023 17:30 17136	HSG Maintal	JSG Hainhau...eusenstamm	22:22
So. 29.01.2023 11:00 17116	TV Gelnhaus... II (a.K.)	HSG Maintal	31:31
Sa. 11.02.2023 16:00 17135	HSG Maintal	HSG Isenburg/Zeppeinh.	23:43
So. 26.02.2023 14:15 17150 h	JSGmB Nidde...Oberhessen	HSG Maintal	29:36
Sa. 04.03.2023 16:00 17136	HSG Maintal	JSGmB Flieden/Kinzigtal	23:18
So. 12.03.2023 12:30 17154	HSG Rodgau/... II (a.K.)	HSG Maintal	47:28

#### Hallenverzeichnis

17116	Rudi-Lechleidner-Halle Am Hallenbad, 63571 Gelnhausen
17135	Erich-Kästner-Schule Bischofsheim Adalbert-Stifter-Straße 64, 63477 Maintal
17136	Maintalhalle Dörnigheim Berliner Straße 64, 63477 Maintal
17140	Sportpark Alicestraße 118, 63263 Neu-Isenburg
17150	Gesamtschule Konradsdorf Am Kloster 7, 63683 Ortenberg
17153	Sporthalle Hainhausen Am Sportfeld, 63110 Rodgau
17154	RODAUSTROM Sportarena Wiesbadener Straße, 63110 Rodgau
17166	Großsporthalle In den sauren Wiesen, 36381 Schlüchtern

#### 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