

HR Hannover-Weser-Leine 2024/25

Regionalklasse 1 MJD St. 3

JSG Söhre-Himmelsthür

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 08.09.2024 11:00 405108	JSG Söhre-H...Isthür III	SV Alfeld	13:22
Sa. 14.09.2024 13:30 405109	SG Börde Handball II	JSG Söhre-H...Isthür III	
Sa. 28.09.2024 13:00 403383	TV E. Sehnde II	JSG Söhre-H...Isthür III	
Sa. 26.10.2024 15:30 405108	JSG Söhre-H...Isthür III	SV Eintrach...destorf II	
So. 01.12.2024 15:00 405125	HSG Bruchgraben Füchse	JSG Söhre-H...Isthür III	
So. 12.01.2025 09:30 403256	TSV Anderten II	JSG Söhre-H...Isthür III	
So. 19.01.2025 15:30 405118	SV Alfeld	JSG Söhre-H...Isthür III	
So. 09.02.2025 10:00 405108	JSG Söhre-H...Isthür III	SG Börde Handball II	
Sa. 15.02.2025 14:00 405108	JSG Söhre-H...Isthür III	TV E. Sehnde II	
So. 02.03.2025 11:15 403290	SV Eintrach...destorf II	JSG Söhre-H...Isthür III	
Sa. 22.03.2025 14:00 405108	JSG Söhre-H...Isthür III	HSG Bruchgraben Füchse	
Sa. 10.05.2025 14:00 405108	JSG Söhre-H...Isthür III	TSV Anderten II	



Handballverband Niedersachsen-Bremen

Hallenverzeichnis

403256	Hannover, SZ Anderten Eisteichweg 6-8, 30559 Hannover (OT Anderten)
403290	Hemmingen, KGS Hohe Bünte 4, 30966 Hemmingen
403383	Sportzentrum Sehnde 1 Chausseestraße 12, 31319 Sehnde
405108	Diekholzen, Steinberg-Sporthalle Langes Feld, 31199 Diekholzen
405109	Schellerten, SH Holztrift, 31174 Schellerten
405118	Alfeld, SH Gymnasium Antonianger, 31061 Alfeld/Leine
405125	Harsum, SH RS Haseder Weg, 31177 Harsum

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