

HVNB Relegation 2025

Regionalliga männliche Jugend B Runde 2

Tabelle und Spielplan



Handballverband Niedersachsen-Bremen

Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Tore	+/-	Punkte
▲ 1	TuS Vinnhorst	4	4	0	0	78 : 55	+23	8 : 0
▲ 2	ATSV Habenhausen 2	4	3	0	1	70 : 45	+25	6 : 2
▲ 3	JSG Fredenbeck/Stade/Harsefeld	4	2	0	2	58 : 65	-7	4 : 4
4	Northeimer HC	4	0	1	3	43 : 57	-14	1 : 7
5	JSG Söhre-Himmelsthür	4	0	1	3	40 : 67	-27	1 : 7

Bemerkungen

Die drei bestplatzierten Mannschaften qualifizieren sich für die Regionalliga. Ausrichter: TuS Vinnhorst Turnieraufsicht: Yannick Scharf

Spielleiter-Kontaktadresse

Völkel, Torben, Birkenweg 10, 38685 Langelsheim, Mobil: 0151 15208343, Tel.: 05326 3474, Geschäft: 05361 6019895 (Wohnung wochentags), torben.voelkel@hvnb-online.de

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 29.06.2025 10:00 403171	TuS Vinnhorst	JSG Söhre-Himmelsthür	18:12
10:45 403171	Northeimer HC	JSG Fredenbe...e/Harsefeld	9:15
11:30 403171	ATSV Habenhausen 2	JSG Söhre-Himmelsthür	20:3
12:15 403171	TuS Vinnhorst	Northeimer HC	16:11
13:00 403171	JSG Fredenbe...e/Harsefeld	ATSV Habenhausen 2	10:18
13:45 403171	JSG Söhre-Himmelsthür	Northeimer HC	11:11
14:30 403171	ATSV Habenhausen 2	TuS Vinnhorst	17:20
15:15 403171	JSG Söhre-Himmelsthür	JSG Fredenbe...e/Harsefeld	14:18
16:00 403171	Northeimer HC	ATSV Habenhausen 2	12:15
16:45 403171	JSG Fredenbe...e/Harsefeld	TuS Vinnhorst	15:24

Hallenverzeichnis

403171 Hannover, Sportzentrum TuS Vinnhorst
Grashöfe 27, 30419 Hannover

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