

# HR Bremen-Nordsee 2024/25

## Regionalliga weibl. Jugend C West

### VfL Edewecht

#### Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 27.10.2024 12:00 805131	TuS Esens	VfL Edewecht	11:29
Sa. 09.11.2024 11:00 813101	VfL Edewecht	Elsflether TB	22:15
So. 01.12.2024 17:30 813035 v	HSG Hude/Falkenburg	VfL Edewecht	21:29
Sa. 07.12.2024 10:00 813101	VfL Edewecht	SV Eintracht Wiefelstede	34:17
Sa. 04.01.2025 11:00 813055 v	VfL Edewecht	HSG Varel II	29:24
So. 12.01.2025 11:00 813006	VfL Oldenburg II	VfL Edewecht	17:26
So. 09.02.2025 10:00 813055	VfL Edewecht	TuS Esens	38:15
Sa. 15.02.2025 15:15 813047	Elsflether TB	VfL Edewecht	15:24
Sa. 22.02.2025 18:00 805120	HSG Varel II	VfL Edewecht	21:28
Sa. 01.03.2025 10:00 813055	VfL Edewecht	HSG Hude/Falkenburg	29:25
So. 16.03.2025 10:30 813069	SV Eintracht Wiefelstede	VfL Edewecht	
Sa. 22.03.2025 11:30 813101	VfL Edewecht	VfL Oldenburg II	



Handballverband Niedersachsen-Bremen

#### Hallenverzeichnis

805120	Varel, SH Manfred-Schmidt Altjühdener Straße 34, 26316 Varel (OT Altjührden)
805131	Esens, Dreifachsporthalle Hohekamp 13, 26427 Esens
813006	Oldenburg, Robert-Schumann-Halle Rebenstraße 51, 26121 Oldenburg
813035	Hude, SZ Huder Bach Vielstedter Kirchweg, 27798 Hude
813047	Elsfleth, Stadthalle An der Stadthalle, 26931 Elsfleth
813055	Edewecht, Heinz zu Jührden - Halle Breeweg 42, 26188 Edewecht
813069	Wiefelstede, SZ Am Breeden 7-9, 26215 Wiefelstede
813101	Edewecht, am Gymnasium Göhlenweg 3, 26188 Edewecht

#### 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