

# HVNB Freundschaftsspiele 2025/26

## Turnier T 09.08.2024 SFN Vechta 1.Damen - AO-Cup

Tabelle und Spielplan



Handballverband Niedersachsen-Bremen

Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Tore	+/-	Punkte
1	E&O Emmen (NL) 1	5	4	0	1	86 : 73	+13	8 : 2
2	ASC 09 Dortmund 1	5	3	1	1	75 : 67	+8	7 : 3
3	SFN Vechta 1	5	3	1	1	84 : 78	+6	7 : 3
4	TuS Bielefeld- Jöllenbeck 1	5	2	1	2	81 : 69	+12	5 : 5
5	VfL Oldenburg 2	5	1	1	3	67 : 69	-2	3 : 7
6	HSG Stade/Fredenbeck 1	5	0	0	5	61 : 98	-37	0 : 10

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
Sa. 09.08.2025 09:15 809140	HSG Stade/Fredenbeck 1	SFN Vechta 1	12:18
09:55 809140	E&O Emmen (NL) 1	VfL Oldenburg 2	15:13
10:35 809140	ASC 09 Dortmund 1	TuS Bielefeld...öllenbeck 1	15:13
11:15 809140	SFN Vechta 1	E&O Emmen (NL) 1	19:18
11:55 809140	ASC 09 Dortmund 1	HSG Stade/Fredenbeck 1	22:16
12:35 809140	TuS Bielefeld...öllenbeck 1	VfL Oldenburg 2	17:13
13:15 809140	ASC 09 Dortmund 1	SFN Vechta 1	16:13
13:55 809140	TuS Bielefeld...öllenbeck 1	E&O Emmen (NL) 1	14:16
14:35 809140	VfL Oldenburg 2	HSG Stade/Fredenbeck 1	18:12
15:15 809140	SFN Vechta 1	TuS Bielefeld...öllenbeck 1	14:14
15:55 809140	VfL Oldenburg 2	ASC 09 Dortmund 1	5:5
16:35 809140	HSG Stade/Fredenbeck 1	E&O Emmen (NL) 1	10:17
17:15 809140	SFN Vechta 1	VfL Oldenburg 2	20:18
17:55 809140	HSG Stade/Fredenbeck 1	TuS Bielefeld...öllenbeck 1	11:23
18:35 809140	E&O Emmen (NL) 1	ASC 09 Dortmund 1	20:17

### Hallenverzeichnis

809140 Vechta-West, SH  
Brüsseler Str. 37, 49377 Vechta

### 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