

HR Elbe Weser 2018/19

Vorrunde Regionsliga weibliche Jugend E West

HG Bremerhaven

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 09.09.2018 12:30 102102	HG Bremerhaven Mixed	JSG TVL/LTS/Spaden Mixed	18:3
Sa. 15.09.2018 13:00 602139 v	TSV Altenwalde Mixed	HG Bremerhaven Mixed	20:20
Sa. 27.10.2018 13:30 602132	TV Schiffdorf Mixed	HG Bremerhaven Mixed	7:17
So. 04.11.2018 13:30 102101	HG Bremerhaven Mixed	JSG Geestland Mixed	10:13
So. 11.11.2018 10:30 102105	JSG TVL/LTS/Spaden Mixed	HG Bremerhaven Mixed	1:23
So. 18.11.2018 12:00 102102	HG Bremerhaven Mixed	TSV Altenwalde Mixed	16:11
Fr. 30.11.2018 17:00 602177 v	JSG Geestland Mixed	HG Bremerhaven Mixed	18:8
So. 02.12.2018 11:00 102101	HG Bremerhaven Mixed	Hagener SV Mixed	20:1
So. 09.12.2018 14:00 602188	Hagener SV Mixed	HG Bremerhaven Mixed	7:14
So. 16.12.2018 11:00 102102	HG Bremerhaven Mixed	TV Schiffdorf Mixed	NH



Handballverband Niedersachsen-Bremen

Hallenverzeichnis

102101	Bremerhaven, Oscar-Drees-Halle Schillerstr. 142, 27570 Bremerhaven
102102	Bremerhaven, SZ C.v.O. Halle Bürgerpark Ludwig-Börne-Str., 27574 Bremerhaven
102105	Bremerhaven-Leherheide, Hans-Gabrich-Halle Kurt-Schumacher-Str. 18, 27578 Bremerhaven-Leherheide
602132	Schiffdorf, SH Sonderschule Zum Feldkamp, 27619 Schiffdorf
602139	Cuxhaven, SH Franzenburg Wohlsenstraße 41, 27478 Cuxhaven (OT Altenwalde)
602177	Bad Bederkesa, SH Schulzentrum Beerster Mühlenweg, 27624 Bad Bederkesa
602188	Hagen, SH Schulzentrum Amtsplatz, 27628 Hagen

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