

HR Elbe Weser 2022/23

Vorrunde Regionsliga männliche Jugend E Ost

HSG Bützfleth/Drochtersen

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 11.09.2022 13:00 608107	HSG Bützfle...rochtersen	VfL Horneburg	2:28
Sa. 17.09.2022 16:00 608176	TuS Zeven Mixed	HSG Bützfle...rochtersen	3:17
So. 25.09.2022 09:30 608104	HSG Bützfle...rochtersen	JSG Himmelp.../Oldendorf	5:15
Sa. 01.10.2022 15:00 608125	MTV Wisch	HSG Bützfle...rochtersen	26:7
So. 09.10.2022 10:45 608104	HSG Bützfle...rochtersen	JSG Fredenbeck/Stade	1:33
So. 06.11.2022 17:30 608111 v	JSG Fredenbeck/Stade III	HSG Bützfle...rochtersen	23:7
So. 13.11.2022 11:15 608104	HSG Bützfle...rochtersen	SV Beckdorf	6:35
Mi. 30.11.2022 17:30 608134 v	JSG Fredenbeck/Stade II	HSG Bützfle...rochtersen	35:6
Sa. 03.12.2022 13:30 608113	TuS Harsefeld II	HSG Bützfle...rochtersen	12:19
So. 11.12.2022 11:15 608107	HSG Bützfle...rochtersen	TSV Bremervörde	NG
So. 18.12.2022 14:00 608104 v	HSG Bützfle...rochtersen	TuS Harsefeld	8:25



Handballverband Niedersachsen-Bremen

Hallenverzeichnis

608104	Bützfleth Am Schwimmbad 1, 21683 Stade OT Bützfleth
608107	Drochtersen,SH Am Sportplatz 19, 21706 Drochtersen
608111	Stade, SH Vincent-Lübeck-Gymnasium Glückstädter Straße 4, 21682 Stade
608113	Harsefeld, Oberschule Jahnstraße Jahnstraße, 21698 Harsefeld
608125	Jork, SH Schulzentrum Schulstraße, 21635 Jork
608134	Stade, SH Berufsschule (neu) Glückstädter Straße 17, 21682 Stade
608176	Zeven, HS C.F. Gauß Kanalstraße 45, 27404 Zeven

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 angegetreten
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