

HR West Niedersachsen 2022/23

Regionsoberliga männliche Jugend E Süd Rückrunde

JSG Eicken-Buer-Oldendorf

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 15.01.2023 15:00 808146	JSG Eicken-...-Oldendorf	TV Bissendorf-Holte	19:27
So. 22.01.2023 11:30 808180	TV Georgsmarienhütte	JSG Eicken-...-Oldendorf	16:16
So. 05.02.2023 12:45 808107	SSC Dodesheide	JSG Eicken-...-Oldendorf	21:23
So. 19.02.2023 13:45 808146	JSG Eicken-...-Oldendorf	HSG Grönegau-Melle	18:16
So. 26.02.2023 10:00 808158	HSG Osnabrück	JSG Eicken-...-Oldendorf	20:14
So. 05.03.2023 09:30 808121	TV Bissendorf-Holte	JSG Eicken-...-Oldendorf	27:26
So. 12.03.2023 11:00 808146	JSG Eicken-...-Oldendorf	TV Georgsmarienhütte	24:26
So. 19.03.2023 10:00 808146	JSG Eicken-...-Oldendorf	SSC Dodesheide	16:15
So. 16.04.2023 12:15 808144	HSG Grönegau-Melle	JSG Eicken-...-Oldendorf	14:31
So. 23.04.2023 12:30 808146	JSG Eicken-...-Oldendorf	HSG Osnabrück	WG



Handballverband Niedersachsen-Bremen

Hallenverzeichnis

808107	Osnabrück, SZ Sonnenhügel Knollstraße 143, 49088 Osnabrück (OT Dodesheide)
808121	Bissendorf, SH Werscher Straße 24, 49143 Bissendorf
808144	Melle, Sporthalle Schulzentrum Neuenkirchen (neu) Ottenheider Weg 18, 49326 Melle (OT Neuenkirchen)
808146	Melle, Sporthalle Eicken-Bruche Segelfliegerweg 11, 49324 Melle
808158	Osnabrück-Hellern, Ballsporthalle Große Schulstrasse Große Schulstr. 83 A, 49078 Osnabrück-Hellern
808180	Georgsmarienhütte, SH Oesede-Süd Südring 60, 49124 Georgsmarienhütte

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