

HR Oldenburg 2023/24

Regionalliga männl. Jugend D Gruppe 2

Staffel-Spielplan



Handballverband Niedersachsen-Bremen

Bemerkungen: Spielverbot am 13. und 14. Januar 2024 wegen der Handball-EM

Datum, Uhrzeit, Halle	Spiel-Nr.	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 10.09.2023 10:00 813004	55101	TvdH Oldenburg II	TSG Hatten-Sandkrug	10:43
Sa. 16.09.2023 14:15 813005	55103	Oldenburger TB	TvdH Oldenburg II	14:14
So. 17.09.2023 10:00 813038	55104	TSG Hatten-Sandkrug	VfL Rastede	46:9
Sa. 23.09.2023 14:00 813063	55105	VfL Rastede	TvdH Oldenburg II	11:16
So. 24.09.2023 11:30 813069	55106	SV Eintracht Wiefelstede	TSG Hatten-Sandkrug	11:40
Do. 28.09.2023 17:30 813069 v	55102	SV Eintracht Wiefelstede	Oldenburger TB	22:22
So. 08.10.2023 11:00 813138	55107	TSG Hatten-Sandkrug	Oldenburger TB	47:13
13:30 813058	55108	VfL Rastede	SV Eintracht Wiefelstede	14:15
Mi. 11.10.2023 17:00 813063 t/h/	55109	VfL Rastede	Oldenburger TB	21:18
v				
Do. 12.10.2023 17:30 813069 v	55110	SV Eintracht Wiefelstede	TvdH Oldenburg II	22:28

Hallenverzeichnis

- 813004 Oldenburg, SZ-Eversten
Brandsweg, 26131 Oldenburg (OT Eversten)
- 813005 Oldenburg-Haarentor, VSH I OTB
Haareneschstraße 64, 26121 Oldenburg (OT Haarentor)
- 813038 Sandkrug, SZ
Schultredde 17, 26209 Sandkrug
- 813058 Lehmden Rastede, GS Hahn
Lehmder Str. 8, 26180 Rastede
- 813063 Neu Rastede, SH
Feldbreite, 26180 Rastede
- 813069 Wiefelstede, SZ
Am Breeden 7-9, 26215 Wiefelstede
- 813138 Sandkrug, SZ neu
Schultredde 17, 26209 Sandkrug

Legende

- v ... Spiel wurde in/auf genannte/n Halle/Termin verlegt
- u ... Spiel wird in/auf noch unbekannt/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