

HR HWL E-/F-Jugend 2021/22

Regionsoberliga MJE

JSG Weserbergland

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 26.09.2021 09:00 403205	TSV Burgdorf	JSG Weserbergland	0:2
Sa. 02.10.2021 14:00 402121	JSG Weserbergland	HV Barsinghausen	ZG
So. 10.10.2021 10:30 403252	Hannoverscher SC	JSG Weserbergland	2:0
So. 07.11.2021 12:00 403272 v	TV Hannover-Badenstedt	JSG Weserbergland	2:0
Sa. 13.11.2021 14:00 402121	JSG Weserbergland	TSV Anderten	2:0
So. 13.02.2022 11:35 403205 v	TSV Burgdorf	JSG Weserbergland	WH
So. 13.03.2022 09:00 403257	TV Hannover-Badenstedt	JSG Weserbergland	NG
Sa. 19.03.2022 14:00 402121	JSG Weserbergland	TSV Anderten	1:1
Sa. 26.03.2022 14:00 403252 v	Hannoverscher SC	JSG Weserbergland	1:0
So. 24.04.2022 16:00 403256 v	TSV Anderten	JSG Weserbergland	1:0
Sa. 30.04.2022 14:00 402121 v	JSG Weserbergland	Hannoverscher SC	2:0
So. 08.05.2022 13:00 402121 v	JSG Weserbergland	TSV Burgdorf	NG
So. 15.05.2022 11:00 402121 v	JSG Weserbergland	TV Hannover-Badenstedt	2:0



Handballverband Niedersachsen-Bremen

Hallenverzeichnis

402121	Hameln, Nord Pestalozzistraße, 31785 Hameln
403205	Burgdorf, SZ Grünewaldstr. Grünewald Straße, 31303 Burgdorf (OT Südstadt)
403252	Hannover, SZ Sahlkamp Sahlkamp 152, 30179 Hannover
403256	Hannover, SZ Anderten Eisteichweg 6-8, 30559 Hannover (OT Anderten)
403257	Hannover, SZ Badenstedt Salzweg 30, 30455 Hannover (OT Badenstedt)
403272	Hannover, Gymasium Goetheschule Franziusweg 43 / Eingang Haltenhoffstr., 30167 Hannover

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