

HVN/BHV Relegation 2020

Oberliga MJC Gruppe 06 (HB)

Tabelle und Spielplan



Handballverband Niedersachsen-Bremen

Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Tore	+/-	Punkte
1	ATSV Habenhausen	3	3	0	0	75 : 52	+23	6 : 0
2	TuS Komet Arsten	3	2	0	1	95 : 72	+23	4 : 2
3	TSV Daverden	3	1	0	2	79 : 71	+8	2 : 4
4	SG Achim/Baden	3	0	0	3	46 : 100	-54	0 : 6

Bemerkungen

Die Spieltermine können ab dem 24.7. selbstständig durch die Heimvereine bearbeitet werden und MÜSSEN vor der Eingabe mit dem Gegner abgesprochen werden. Die Spiele sind zwischen 1.9. und 2.10. durchzuführen.

Spielleiter-Kontaktadresse

Bunge, Olaf, Schwalbenweg 3, 21683 Stade, Mobil: 01707347267, Tel.: 04146908556, olaf.bunge@googlemail.com

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 06.09.2020 14:00 101103	TuS Komet Arsten	SG Achim/Baden	42:15
Sa. 12.09.2020 10:00 101105	ATSV Habenhausen	TuS Komet Arsten	28:20
16:00 609146	TSV Daverden	SG Achim/Baden	31:18
Fr. 25.09.2020 17:20 101103	TuS Komet Arsten	TSV Daverden	33:29
Sa. 26.09.2020 16:00 609140	SG Achim/Baden	ATSV Habenhausen	13:27
So. 04.10.2020 11:00 609144	TSV Daverden	ATSV Habenhausen	19:20

Hallenverzeichnis

- 101103 Bremen-Arsten, Vereinsporthalle TuS Komet Arsten
Egon-Kähler-Str.145, 28279 Bremen
- 101105 Bremen-Habenhausen, Hinni-Schwenker-Halle
Bunnsackerweg 2, 28279 Bremen
- 609140 Achim, Gymnasium
Bergstraße 26, 28832 Achim
- 609144 Langwedel, SZ
Suhrfeldstraße, 27299 Langwedel
- 609146 Walle, SH Grundschule
Achtern Hoff, 27283 Verden (OT Walle)

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