

HVN/BHV Relegation 2018

WJA Runde 1 Gruppe 05 (HB)

Tabelle und Spielplan

| | Rang | Mannschaft | X | S | U | N | Tore | +/- | Punkte |
|---|------|------------------------|---|---|---|---|---------|-----|--------|
| ▲ | 1 | TUS FRISIA Goldenstedt | 3 | 3 | 0 | 0 | 54 : 37 | +17 | 6 : 0 |
| ▲ | 2 | HSG Delmenhorst | 3 | 2 | 0 | 1 | 51 : 46 | +5 | 4 : 2 |
| ▲ | 3 | MSG FiWo | 3 | 1 | 0 | 2 | 58 : 51 | +7 | 2 : 4 |
| ▼ | 4 | TSV Bremervörde | 3 | 0 | 0 | 3 | 38 : 67 | -29 | 0 : 6 |

Bemerkungen

Ausrichter: HSG Delmenhorst Turnieraufsicht: Jörg Schröder

Spielleiter-Kontaktadresse

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



Handballverband Niedersachsen-Bremen

| Datum, Uhrzeit, Halle | Heimmannschaft | Gastmannschaft | |
|-----------------------------|------------------------|------------------------|-------|
| Sa. 28.04.2018 09:30 813024 | HSG Delmenhorst | MSG FiWo | 17:16 |
| 10:40 813024 | TUS FRISIA Goldenstedt | TSV Bremervörde | 18:10 |
| 12:10 813024 | MSG FiWo | TUS FRISIA Goldenstedt | 18:20 |
| 13:20 813024 | TSV Bremervörde | HSG Delmenhorst | 14:25 |
| 14:50 813024 | MSG FiWo | TSV Bremervörde | 24:14 |
| 16:00 813024 | HSG Delmenhorst | TUS FRISIA Goldenstedt | 9:16 |

Hallenverzeichnis

813024 Delmenhorst, SH Am Stadion
Düsternortstraße, 27755 Delmenhorst

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 |