

HR Bremen-Nordsee Pokal 2024/25

Regionsvergleichsturnier für weibl. 2012 am 03.10.2024

Tabelle und Spielplan



Handballverband Niedersachsen-Bremen

| Rang | Mannschaft | X | S | U | N | Tore | +/- | Punkte |
|------|------------|---|---|---|---|------|-----|--------|
|------|------------|---|---|---|---|------|-----|--------|

Bemerkungen

Spielzeit: 1x 20 Minuten

Spielleiter-Kontaktadresse

Wittenberg, Mario, Händelstraße 2, 28816 Stuhr, Mobil:
0176/40 58 53 43, Tel.: 0421/56 976 56, www.hsgstuhr.de,
mario.wittenberg@web.de, mario.wittenberg@hrbn-online.de

| Datum, Uhrzeit, Halle | Heimmannschaft | Gastmannschaft |
|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Do. 03.10.2024 09:00 609183 | HRBN w12 STP Verden* | HRBN w12 STP Bremen* |
| 09:45 609183 | HRBN w12 STP Oldenburg* | HRLS w12 ST...llenstedt* |
| 10:30 609183 | HRLS w12 ST...nstedt II* | HRBN w12 STP Verden* |
| 11:00 609183 | HRBN w12 STP Bremen* | HRBN w12 STP Oldenburg* |
| 11:30 609183 | HRLS w12 ST...llenstedt* | HRLS w12 ST...nstedt II* |
| 12:00 609183 | HRBN w12 STP Verden* | HRBN w12 STP Oldenburg* |
| 12:30 609183 | HRBN w12 STP Bremen* | HRLS w12 ST...llenstedt* |
| 13:00 609183 | HRBN w12 STP Oldenburg* | HRLS w12 ST...nstedt II* |
| 13:30 609183 | HRBN w12 STP Verden* | HRLS w12 ST...llenstedt* |
| 14:00 609183 | HRLS w12 ST...nstedt II* | HRBN w12 STP Bremen* |

Hallenverzeichnis

609183 Verden, Aller-Weser-SH
Karl-Luhmann-Weg, 27283 Verden

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