

BHV-Quali 2026

mB OL R2 T2

Tabelle und Spielplan

| Rang | Mannschaft | X | S | U | N | Tore | +/- | Punkte |
|------|--------------------|---|---|---|---|---------|-----|--------|
| 1 | HG Ansbach | 4 | 4 | 0 | 0 | 63 : 47 | +16 | 8 : 0 |
| 2 | TSV Partenstein | 4 | 3 | 0 | 1 | 58 : 59 | -1 | 6 : 2 |
| 3 | HV Oberviechtach | 4 | 2 | 0 | 2 | 70 : 68 | +2 | 4 : 4 |
| 4 | HSG Weiden | 4 | 1 | 0 | 3 | 67 : 79 | -12 | 2 : 6 |
| 5 | HSC 2000 Coburg II | 4 | 0 | 0 | 4 | 49 : 54 | -5 | 0 : 8 |

Spielleiter-Kontaktadresse

Schäfer, Gerd, Rappertstr. 27, 97762 Hammelburg, Mobil:
01714040275, Tel.: +49-(0)9732-5911, gerd.schaefer@bhv-
online.de

| Datum, Uhrzeit, Halle | Heimmannschaft | Gastmannschaft | |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|-------|
| So. 10.05.2026 10:00 230001 | HG Ansbach | HSC 2000 Coburg II | 9:8 |
| 10:45 230001 | HSG Weiden | HV Oberviechtach | 12:21 |
| 11:30 230001 | TSV Partenstein | HG Ansbach | 7:13 |
| 12:15 230001 | HSG Weiden | HSC 2000 Coburg II | 17:16 |
| 13:00 230001 | HV Oberviechtach | TSV Partenstein | 17:19 |
| 13:45 230001 | HG Ansbach | HSG Weiden | 20:18 |
| 14:30 230001 | HSC 2000 Coburg II | HV Oberviechtach | 16:18 |
| 15:15 230001 | TSV Partenstein | HSG Weiden | 22:20 |
| 16:00 230001 | HV Oberviechtach | HG Ansbach | 14:21 |
| 16:45 230001 | HSC 2000 Coburg II | TSV Partenstein | 9:10 |

Hallenverzeichnis

230001 Ansbach, Beckenweiherhalle
Beckenweiherallee 21, 91522 Ansbach

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