

Bezirk Ostalb 2023/24

Herren Kreisliga B Gr. 1

Tabelle und Spielplan



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

Spielleiter-Kontaktadresse

Gold, Martin, Heidenheimer Str. 16, 89447 Zöschingen, Mobil:
015234673712, TT-BZV-Ostalb@web.de

| Datum, Uhrzeit (Lokal) | Heimmannschaft | Gastmannschaft | Spiele |
|----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------|
| Sa. 23.09.2023 15:00 v (1) | SC Unterschneidheim III | TSV Adelmansfelden | 9:6 |
| Sa. 30.09.2023 16:00 (1) | SG Schrezheim II | SC Unterschneidheim III | 6:9 |
| Sa. 14.10.2023 15:30 (1) | SC Unterschneidheim III | TTC Neunstadt III | 7:9 |
| Sa. 28.10.2023 14:30 (1) | Post-SV Aalen III | SC Unterschneidheim III | 8:8 |
| So. 12.11.2023 10:00 (1) | SC Unterschneidheim III | TSV Hüttlingen III | 9:7 |
| Do. 16.11.2023 19:00 v (2) | TT Aalen-Wasseralfingen (SG) III | SC Unterschneidheim III | 9:1 |
| Sa. 18.11.2023 15:30 (1) | SC Unterschneidheim III | TSG Abtsgmünd III | 0:9 NA |
| Sa. 25.11.2023 18:30 (2) | TV Neuler II | SC Unterschneidheim III | 9:5 |
| Sa. 02.12.2023 15:30 (1) | SC Unterschneidheim III | TG Hofen | 9:4 |
| Sa. 20.01.2024 19:00 (1) | SC Unterschneidheim III | Post-SV Aalen III | 9:1 |
| Sa. 03.02.2024 17:00 (1) | TSG Abtsgmünd III | SC Unterschneidheim III | 9:5 |
| Sa. 17.02.2024 18:00 (1) | TSV Adelmansfelden | SC Unterschneidheim III | 7:9 |
| Sa. 02.03.2024 14:00 v (1) | SC Unterschneidheim III | TV Neuler II | 9:6 |
| Sa. 09.03.2024 15:00 (1) | TTC Neunstadt III | SC Unterschneidheim III | 9:4 |
| So. 24.03.2024 10:00 (1) | SC Unterschneidheim III | SG Schrezheim II | 8:8 |
| Sa. 06.04.2024 18:00 v (1) | TSV Hüttlingen III | SC Unterschneidheim III | 9:1 |
| Sa. 13.04.2024 16:30 (1) | TG Hofen | SC Unterschneidheim III | 5:9 |
| Sa. 20.04.2024 19:00 (1) | SC Unterschneidheim III | TT Aalen-Wasseralfingen (SG) III | 3:9 |