

Regional- und Oberligen Nord 2023/24

Oberliga Herren Nord-Ost

Tabelle und Spielplan



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

Bemerkungen

bDer Spielplan ist verbindlich. Änderungen sind nur noch im Rahmen der Bestimmungen der Bundesspielordnung möglich. Die Relegationsspiele werden am 04/05.5.2024 ausgetragen./b

Spielleiter-Kontaktadresse

Ahlers, Andreas, Jörsstr. 24 c , 13505 Berlin, Tel.: 030 41939307, mail@ahlers-tt.de

| Datum, Uhrzeit (Lokal) | Heimmannschaft | Gastmannschaft | Spiele |
|----------------------------|----------------------|----------------------|--------|
| Sa. 30.09.2023 13:00 (1) | TSV Sasel | SV Motor Falkensee | 3:7 |
| So. 08.10.2023 14:00 v (1) | TSV Bargteheide II | TSV Sasel | 5:5 |
| So. 15.10.2023 11:00 (1) | SV Siek II | TSV Sasel | 6:4 |
| So. 22.10.2023 12:00 (1) | TSV Sasel | TSV Rostock Süd | 7:3 |
| Sa. 28.10.2023 14:00 v (1) | TSV Sasel | TTG 207 | 6:4 |
| Sa. 04.11.2023 15:00 (1) | TSV Sasel | Preetzer TSV | 4:6 |
| So. 05.11.2023 11:30 (3) | TTSG Urania-Bramfeld | TSV Sasel | 1:9 |
| Sa. 11.11.2023 12:00 (1) | Füchse Berlin III | TSV Sasel | 7:3 |
| So. 12.11.2023 15:00 (1) | Köpenicker SV-Ajax | TSV Sasel | 10:0 |
| Sa. 02.12.2023 15:00 (1) | TSV Sasel | Oberalster VfW | 3:7 |
| So. 28.01.2024 11:00 (1) | TSV Rostock Süd | TSV Sasel | 3:7 |
| Sa. 10.02.2024 15:00 (1) | TSV Sasel | TSV Bargteheide II | 4:6 |
| So. 11.02.2024 12:00 (1) | Preetzer TSV | TSV Sasel | 6:4 |
| Sa. 17.02.2024 15:00 (1) | TSV Sasel | Füchse Berlin III | 6:4 |
| Sa. 24.02.2024 13:30 v (1) | TSV Sasel | Köpenicker SV-Ajax | 8:2 |
| So. 25.02.2024 11:30 (1) | SV Motor Falkensee | TSV Sasel | 9:1 |
| So. 03.03.2024 12:15 (1) | TTG 207 | TSV Sasel | 6:4 |
| Sa. 16.03.2024 18:10 (1) | Oberalster VfW | TSV Sasel | 9:1 |
| Sa. 06.04.2024 15:00 (1) | TSV Sasel | SV Siek II | 8:2 |
| Sa. 20.04.2024 15:00 (1) | TSV Sasel | TTSG Urania-Bramfeld | 8:2 |