

Bezirk Nord 2023/24

Herrn Bezirksliga Gr. 3

Tabelle und Spielplan



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

Bemerkungen

endgültiger Terminplan Verlegungen nur noch nach WSO ohne Bestätigung des Gegners werden keine Termine geändert

Spielleiter-Kontaktadresse

Malkmes, Wolfgang, Laternenweg 8, 36284 Hohenroda, Tel.: 06629/915966, wolfgma@gmx.de

| Datum, Uhrzeit (Lokal) | Heimmannschaft | Gastmannschaft | Spiele |
|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|--------|
| Fr. 29.09.2023 20:00 t (1) | MTV 03 Unterrieden | TTV 79 Eschwege | 6:9 |
| Do. 12.10.2023 20:00 h/v (1) | TTV 79 Eschwege | TSV Jahn 1909 Weißenhasel | 9:5 |
| Sa. 14.10.2023 18:00 (1) | TSV 1913 Wichmannshausen | TTV 79 Eschwege | 3:9 |
| Fr. 20.10.2023 20:00 (2) | TTV 79 Eschwege | Eschweger TSV 1848 | 7:9 |
| Fr. 10.11.2023 20:00 (2) | TTV 79 Eschwege | TG 1863 Großalmerode | 4:9 |
| Sa. 18.11.2023 17:30 h (2) | TSG Fürstehagen 1901 | TTV 79 Eschwege | 1:9 |
| Sa. 02.12.2023 18:00 (1) | TTV Oberhone | TTV 79 Eschwege | 9:0 |
| So. 03.12.2023 11:00 v (1) | TTV 06 Aulatal | TTV 79 Eschwege | 6:9 |
| Fr. 08.12.2023 20:00 (2) | TTV 79 Eschwege | TTV Weiterode 1952 II | 8:8 |
| Sa. 27.01.2024 14:00 (1) | TTV Weiterode 1952 II | TTV 79 Eschwege | 8:8 |
| Fr. 09.02.2024 20:00 (2) | TTV 79 Eschwege | TTV Oberhone | 5:9 |
| So. 18.02.2024 11:00 (1) | Eschweger TSV 1848 | TTV 79 Eschwege | 4:9 |
| Sa. 02.03.2024 20:00 v (1) | TSV Jahn 1909 Weißenhasel | TTV 79 Eschwege | 9:7 |
| Fr. 08.03.2024 20:00 (2) | TTV 79 Eschwege | TSV 1913 Wichmannshausen | 4:9 |
| Fr. 15.03.2024 20:00 (2) | TTV 79 Eschwege | TTV 06 Aulatal | 9:5 |
| Fr. 22.03.2024 20:00 (1) | TG 1863 Großalmerode | TTV 79 Eschwege | 9:6 |
| Sa. 20.04.2024 15:00 t/h/v (1) | TTV 79 Eschwege | MTV 03 Unterrieden | 9:3 |
| Fr. 26.04.2024 20:00 (2) | TTV 79 Eschwege | TSG Fürstehagen 1901 | 9:2 |