

Kreis Fulda 2022/23

Herren 1. Kreisklasse Gr. Süd

Tabelle und Spielplan



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

Bemerkungen

Start ab 23.02.2023 des a target="_blank" href="https://ttde-apps.liga.nu/nuliga/nuscore-tt/welcome" Digitalen Spielbericht /a als Pilot-/Beta-Test im Kreis Fulda!

Spielleiter-Kontaktadresse

Schmack, Matthias, Kilianstr. 5, 36137 Großenlütder, Mobil: 01709957210, m.schmack.tischtennis@gmail.com

| Datum, Uhrzeit (Lokal) | Heimmannschaft | Gastmannschaft | Spiele |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------------|--------|
| Sa. 24.09.2022 19:30 (1) | SV Uttrichshausen III | SG 1921 Hettenhausen II | 1:9 |
| Sa. 01.10.2022 19:30 (1) | SV Uttrichshausen III | SG Edzell | 8:8 |
| Sa. 15.10.2022 19:30 (1) | SV Uttrichshausen III | TTC 1973 Poppenhausen | 9:5 |
| Sa. 22.10.2022 19:00 v (1) | SG RW Büchenberg II | SV Uttrichshausen III | 9:4 |
| Fr. 04.11.2022 20:30 (1) | SG Rönshausen 1947 | SV Uttrichshausen III | 9:4 |
| Sa. 12.11.2022 19:30 (1) | SV Uttrichshausen III | TSV Schmalnau/Rhön 1910/46 II | 9:0 NA |
| Fr. 02.12.2022 19:30 v (1) | SV 1910 Neuhof | SV Uttrichshausen III | 9:7 |
| Sa. 10.12.2022 18:00 (1) | TTC Rommerz II | SV Uttrichshausen III | 9:0 |
| Sa. 21.01.2023 19:30 (1) | SV Uttrichshausen III | TTC Rommerz II | 6:9 |
| Sa. 28.01.2023 19:30 (1) | SV Uttrichshausen III | SG RW Büchenberg II | 1:9 |
| Fr. 10.02.2023 19:30 (1) | SG 1921 Hettenhausen II | SV Uttrichshausen III | 9:1 |
| Sa. 25.02.2023 18:00 (1) | SG Edzell | SV Uttrichshausen III | 9:1 |
| Sa. 11.03.2023 19:30 (1) | SV Uttrichshausen III | SG Rönshausen 1947 | 6:9 |
| Sa. 25.03.2023 19:30 (1) | SV Uttrichshausen III | SV 1910 Neuhof | 9:7 |
| Do. 30.03.2023 20:00 (1) | TTC 1973 Poppenhausen | SV Uttrichshausen III | 9:7 |
| Sa. 01.04.2023 20:00 t (1) | SV Uttrichshausen III | TSV Schmalnau/Rhön 1910/46 II | 6:9 |