

Tischtennis-Kreisverband Goslar 2022/23

1. Kreisklasse Herren

Tabelle und Spielplan



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

Spielleiter-Kontaktadresse

Gröger, Christoph, Mobil: 0160-96463905, youtube.com/c/

GeblockTT, ch.groeger.81@gmail.com, christoph.groeger@ttkv-

goslar.de

| Datum, Uhrzeit (Lokal) | Heimmannschaft | Gastmannschaft | Spiele |
|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------|
| Fr. 26.08.2022 20:00 | TSG Wildemann II | TuS Einigkeit Kirchberg III | 7:1 |
| Mo. 05.09.2022 20:15 | TuS Clausthal-Zellerfeld | TuS Einigkeit Kirchberg III | 7:4 |
| Mo. 19.09.2022 20:15 | TuS Einigkeit Kirchberg III | TSV Immenrode | 6:6 |
| Do. 06.10.2022 20:15 | TuS Einigkeit Kirchberg III | MTV Goslar II | 6:6 |
| Fr. 14.10.2022 20:15 (1) | VfL Oker III | TuS Einigkeit Kirchberg III | 7:5 |
| Mo. 24.10.2022 20:15 | TuS Einigkeit Kirchberg III | TSG Wildemann | 2:7 |
| Mo. 31.10.2022 20:15 | TuS Einigkeit Kirchberg III | TSV Mechtshausen II | 5:7 |
| Mi. 02.11.2022 20:15 | TSC Ildehausen | TuS Einigkeit Kirchberg III | 7:5 |
| Di. 08.11.2022 19:30 (1) | TSV Bredelem | TuS Einigkeit Kirchberg III | 0:7 NA |
| Fr. 13.01.2023 20:00 | MTV Goslar II | TuS Einigkeit Kirchberg III | 7:4 |
| Mo. 23.01.2023 20:15 | TuS Einigkeit Kirchberg III | TuS Clausthal-Zellerfeld | 3:7 |
| Mi. 25.01.2023 20:00 | TSG Wildemann | TuS Einigkeit Kirchberg III | 7:2 |
| Di. 21.02.2023 20:15 | TSV Immenrode | TuS Einigkeit Kirchberg III | 7:1 |
| Do. 02.03.2023 20:15 | TuS Einigkeit Kirchberg III | TSC Ildehausen | 6:6 |
| Di. 21.03.2023 20:00 | TSV Mechtshausen II | TuS Einigkeit Kirchberg III | 0:7 NA |
| Mo. 27.03.2023 20:15 | TuS Einigkeit Kirchberg III | TSV Bredelem | 4:7 |
| Do. 13.04.2023 20:15 | TuS Einigkeit Kirchberg III | VfL Oker III | 6:6 |
| Do. 20.04.2023 20:15 | TuS Einigkeit Kirchberg III | TSG Wildemann II | 6:6 |