

Kreis Rhein-Sieg 2022/23

Herren- 1. Kreisklasse Gruppe 2

Tabelle und Spielplan



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

Bemerkungen

Der Spielplan ist verbindlich. Änderungen sind nur noch zulässig im Rahmen der Bestimmungen von WO G 6.1 und G 6.2. Gemäß WO G 5.1.2 ist der letzte mögliche Spieltag dieser Gruppe am 26.03.2023.

Spielleiter-Kontaktadresse

Rohweder, Karl Heinz, Müllekovener Str. 41a, 53844 Troisdorf,
Mobil: 0160 97748152, Tel.: 0228 454548, Geschäft: 02241
9385664, fachwart@tv-bergheim.de

| Datum, Uhrzeit (Lokal) | Heimmannschaft | Gastmannschaft | Spiele |
|------------------------------|-------------------------|-------------------------|--------|
| Fr. 02.09.2022 19:30 (1) | TV Donrath II | TTG St. Augustin IV | 2:9 |
| Di. 13.09.2022 19:30 (1) | TTG St. Augustin IV | TV Bergheim | 3:9 |
| Mi. 21.09.2022 20:00 (3) | TTG Niederkassel V | TTG St. Augustin IV | 9:5 |
| Di. 27.09.2022 19:30 (1) | TTG St. Augustin IV | TTC Eschmar | 4:9 |
| Do. 20.10.2022 20:00 (1) | TV Lohmar II | TTG St. Augustin IV | 9:7 |
| Fr. 28.10.2022 20:00 (1) | TTC DJK Hennef III | TTG St. Augustin IV | 9:7 |
| Mi. 09.11.2022 20:00 (2) | DJK Eintracht Eitorf IV | TTG St. Augustin IV | 4:9 |
| Di. 15.11.2022 19:35 (1) | TTG St. Augustin IV | TTC BW Siegburg II | 9:2 |
| Di. 10.01.2023 19:30 (1) | TTG St. Augustin IV | TV Donrath II | 9:2 |
| Sa. 28.01.2023 17:00 (1) | TV Bergheim | TTG St. Augustin IV | 9:3 |
| Di. 31.01.2023 19:30 (1) | TTG St. Augustin IV | TTG Niederkassel V | 9:4 |
| Fr. 10.02.2023 19:40 (1) | TTC Eschmar | TTG St. Augustin IV | 9:2 |
| Di. 14.02.2023 19:30 (1) | TTG St. Augustin IV | TV Lohmar II | 9:4 |
| Di. 14.03.2023 19:30 (1) | TTG St. Augustin IV | DJK Eintracht Eitorf IV | 3:9 |
| Mi. 22.03.2023 20:00 t/v (1) | TTC DJK Hennef III | TTG St. Augustin IV | 9:5 |
| Fr. 24.03.2023 20:00 (1) | TTC BW Siegburg II | TTG St. Augustin IV | 8:8 |

