

# TTV Sommer 2023

## Oberliga Herren 70 Gr. 029

### Tabelle und Spielplan



| Rang | Mannschaft           | Beg. | Punkte | Matches | Sätze | Spiele  |
|------|----------------------|------|--------|---------|-------|---------|
| 1    | TSV Gotha            | 4    | 8:0    | 21:3    | 43:8  | 274:94  |
| 2    | TC Tiergarten Erfurt | 4    | 5:3    | 15:9    | 32:21 | 230:173 |
| 3    | USV Jena             | 4    | 5:3    | 13:11   | 30:25 | 219:194 |
| 4    | TC Altenburg         | 4    | 2:6    | 11:13   | 24:27 | 172:201 |
| 5    | TSV 09 Arnstadt II   | 4    | 0:8    | 0:24    | 0:48  | 57:290  |

### Spielleiter

Claudia Blechschmidt, Butteltstedter Straße 96, 99427 Weimar

Telefon: 0152/56191715 | E-Mail: sportwart@ttv-tennis.de

### Bemerkungen zur Gruppe

Veröffentlichung der vorläufigen Staffeleinteilungen am 13.01.2023br /Veröffentlichung der endgültigen Staffeleinteilungen am 04.02.2023br /Veröffentlichung der vorläufigen Spielansetzungen am 13.03.2023br /Veröffentlichung der endgültigen Spielansetzungen am 27.03.2023br /br /Endspiel der Gruppensieger am 29.06.2023 um 10:00 Uhr

| Termin               | Heimmannschaft       | Gastmannschaft       | Erg. |
|----------------------|----------------------|----------------------|------|
| Mi. 14.06.0023 10:00 | TC Tiergarten Erfurt | TC Altenburg         | 5:1  |
| Do. 04.05.2023 10:00 | USV Jena             | TC Tiergarten Erfurt | 3:3  |
| 10:00                | TC Altenburg         | TSV 09 Arnstadt II   | 6:0  |
| Do. 11.05.2023 10:00 | TSV 09 Arnstadt II   | TSV Gotha            | 0:6  |
| 10:00                | TC Altenburg         | USV Jena             | 2:4  |
| Do. 25.05.2023 10:00 | TC Tiergarten Erfurt | TSV Gotha            | 1:5  |
| 10:00                | USV Jena             | TSV 09 Arnstadt II   | 6:0  |
| Do. 01.06.2023 10:00 | TSV 09 Arnstadt II   | TC Tiergarten Erfurt | 0:6  |
| 10:00                | TSV Gotha            | TC Altenburg         | 4:2  |
| Do. 15.06.2023 10:00 | TSV Gotha            | USV Jena             | 6:0  |

