

Bezirk Mitte 2023/24

Jungen 19 Bezirksliga RR G1

Spielbericht (genehmigt)



TTC RhönSprudel Fulda-Maberzell : TTC Rommerz - 6 : 4

16.02.2024, 18:00 Uhr

| Rang | Name, Vorname | Rang | Name, Vorname |
|------|-------------------------------|------|-------------------------------------|
| 1 | 1.1 Schubert, Bastian (NES) | 1 | 1.1 Krah, Sophie |
| 2 | 1.3 Kirr, Lilly | 2 | 1.2 Auth, Elias |
| 3 | 1.4 Orhan, Kaan (NES) | 3 | 1.3 Sallmann, Christopher |
| 4 | 2.8 Froese, Timo | 4 | 2.4 Wehner, Lasse (NES) |
| D1 | Schubert, Bastian/Kirr, Lilly | D1 | Krah, Sophie/Auth, Elias |
| D2 | Orhan, Kaan/Froese, Timo | D2 | Sallmann, Christopher/Wehner, Lasse |

| | TTC RhönSprudel Fulda-Maberzell | TTC Rommerz | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele | |
|-------|----------------------------------|--|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|--------------|------------|
| D1-D1 | Schubert, Bastian Kirr, Lilly | Auth, Elias Krah, Sophie | 7:11 | 13:11 | 10:12 | 11:5 | 12:10 | 3:2 | 1:0 | |
| D2-D2 | Orhan, Kaan Froese, Timo | Sallmann, Christopher Wehner, Lasse | 5:11 | 7:11 | 7:11 | | | 0:3 | 0:1 | |
| 1-2 | Schubert, Bastian | Auth, Elias | 11:8 | 11:9 | 11:9 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 2-1 | Kirr, Lilly | Krah, Sophie | 11:8 | 8:11 | 7:11 | 11:6 | 9:11 | 2:3 | 0:1 | |
| 3-4 | Orhan, Kaan | Wehner, Lasse | 4:11 | 15:13 | 11:8 | 13:11 | | 3:1 | 1:0 | |
| 4-3 | Froese, Timo | Sallmann, Christopher | 5:11 | 11:13 | 3:11 | | | 0:3 | 0:1 | |
| 1-1 | Schubert, Bastian | Krah, Sophie | 11:7 | 11:13 | 11:8 | 12:14 | 14:12 | 3:2 | 1:0 | |
| 2-2 | Kirr, Lilly | Auth, Elias | 7:11 | 6:11 | 9:11 | | | 0:3 | 0:1 | |
| 3-3 | Orhan, Kaan | Sallmann, Christopher | 11:6 | 9:11 | 12:10 | 11:13 | 11:6 | 3:2 | 1:0 | |
| 4-4 | Froese, Timo | Wehner, Lasse | 11:1 | 9:11 | 11:7 | 11:3 | | 3:1 | 1:0 | |
| | | | | | | | | Bälle: 390:388 | 20:20 | 6:4 |

Spielbeginn: 18:00 Uhr - Spielende: 20:15

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 16.02.24 20:17

Letzte Änderung Admin: 02.02.24 16:55