

Bezirk Mitte 2023/24

Jungen 19 Bezirksliga RR G1

Spielbericht (genehmigt)



TTC 1951 Altstadt e.V. : TTC Rommerz - 7 : 3

17.02.2024, 11:00 Uhr

| Rang | Name, Vorname |
|------|-------------------------------|
| 1 | 1.1 Leister, Bjarne (J15) |
| 2 | 1.2 Korogodski, Simon (J15) |
| 3 | 1.3 Strauch, Leo (J15) |
| 4 | 1.4 Haase, Nils (J15) |
| D1 | Leister, Bjarne/Strauch, Leo |
| D2 | Korogodski, Simon/Haase, Nils |

| Rang | Name, Vorname |
|------|-----------------------------------|
| 1 | 1.1 Krah, Sophie |
| 2 | 1.2 Auth, Elias |
| 3 | 1.3 Sallmann, Christopher |
| D1 | Auth, Elias/Sallmann, Christopher |
| D2 | -/- |

| | TTC 1951 Altstadt e.V. | TTC Rommerz | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele | |
|-------|----------------------------------|--------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|--------------|------------|
| D1-D1 | Leister, Bjarne Strauch, Leo | Auth, Elias Sallmann, Christopher | 11:9 | 6:11 | 11:7 | 3:11 | 8:11 | 2:3 | 0:1 | |
| D2-D2 | Korogodski, Simon Haase, Nils | nicht anwesend nicht anwesend | 11:0 | 11:0 | 11:0 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 1-2 | Leister, Bjarne | Auth, Elias | 11:7 | 8:11 | 9:11 | 11:7 | 11:9 | 3:2 | 1:0 | |
| 2-1 | Korogodski, Simon | Krah, Sophie | 11:5 | 16:18 | 4:11 | 2:11 | | 1:3 | 0:1 | |
| 3-4 | Strauch, Leo | nicht anwesend | 11:0 | 11:0 | 11:0 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 4-3 | Haase, Nils | Sallmann, Christopher | 11:8 | 11:9 | 11:7 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 1-1 | Leister, Bjarne | Krah, Sophie | 11:9 | 9:11 | 11:3 | 7:11 | 11:9 | 3:2 | 1:0 | |
| 2-2 | Korogodski, Simon | Auth, Elias | 2:11 | 11:6 | 8:11 | 11:9 | 8:11 | 2:3 | 0:1 | |
| 3-3 | Strauch, Leo | Sallmann, Christopher | 11:8 | 11:9 | 11:4 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 4-4 | Haase, Nils | nicht anwesend | 11:0 | 11:0 | 11:0 | | | 3:0 | 1:0 | |
| | | | | | | | | Bälle: 376:275 | 26:13 | 7:3 |

Spielbeginn: 11:00 Uhr - Spielende: 12:47

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 17.02.24 12:49

Letzte Änderung Admin: 28.12.23 20:54