

Bezirk Mittelfranken-Süd 2022/23

Jugend 19 Bezirksklasse B Gruppe 1 Nord 1 (Bayerischer TTV) Rückrunde

Spielbericht (genehmigt)



TSV 1860 Scheinfeld e.V. : TV 1860 Bad Windsheim - 5 : 5

10.03.2023, 18:00 Uhr

| Rang | Name, Vorname | Rang | Name, Vorname |
|------|--------------------------|------|------------------------------------|
| 1 | 1.1 Thurn, David | 1 | 1.2 Redlingshöfer, Tim (ab 08.03.) |
| 2 | 1.2 Hoyer, Noah | 2 | 1.3 Hasselhahn, Noah |
| 3 | 1.3 Ludwig, Wilken | 3 | 1.5 Zoglmann, Bennet |
| 4 | 1.4 Oprea, Lisa | D1 | Hasselhahn, Noah/Zoglmann, Bennet |
| D1 | Thurn, David/Hoyer, Noah | D2 | -/- |
| D2 | -/- | | |

| | TSV 1860 Scheinfeld e.V. | TV 1860 Bad Windsheim | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|-------|--------------------------|-----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|------------------|
| D1-D1 | Thurn, David | Hasselhahn, Noah | 11:6 | 11:7 | 6:11 | 6:11 | 11:7 | 3:2 | 1:0 |
| | Hoyer, Noah | Zoglmann, Bennet | | | | | | | |
| 3-3 | Ludwig, Wilken | Zoglmann, Bennet | 10:12 | 9:11 | 11:6 | 9:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 1-2 | Thurn, David | Hasselhahn, Noah | 11:7 | 8:11 | 11:7 | 4:11 | 9:11 | 2:3 | 0:1 |
| 2-1 | Hoyer, Noah | Redlingshöfer, Tim | 5:11 | 11:9 | 11:9 | 9:11 | 11:6 | 3:2 | 1:0 |
| 4-2 | Oprea, Lisa | Hasselhahn, Noah | 12:10 | 11:7 | 3:11 | 10:12 | 5:11 | 2:3 | 0:1 |
| 1-1 | Thurn, David | Redlingshöfer, Tim | 11:7 | 11:6 | 12:10 | | | 3:0 | 1:0 |
| 4-3 | Oprea, Lisa | Zoglmann, Bennet | 4:11 | 6:11 | 1:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 2-2 | Hoyer, Noah | Hasselhahn, Noah | 10:12 | 12:10 | 7:11 | 12:10 | 11:5 | 3:2 | 1:0 |
| 1-3 | Thurn, David | Zoglmann, Bennet | 11:9 | 8:11 | 11:6 | 11:9 | | 3:1 | 1:0 |
| 3-1 | Ludwig, Wilken | Redlingshöfer, Tim | 11:7 | 7:11 | 4:11 | 9:11 | | 1:3 | 0:1 |
| | | | | | | | | Bälle: 384:405 | 21:22 5:5 |

Spielbeginn: 18:00 Uhr - Spielende: 20:08

Zuschaueranzahl: 1

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 10.03.23 23:58

Letzte Änderung Admin: 11.03.23 13:14