

Bezirk Hohenlohe 2023/24

Jungen Kreisliga E Ost

Spielbericht (genehmigt)



TV Niederstetten : SV Ingersheim - 3 : 7

10.02.2024, 14:00 Uhr

| Rang | Name, Vorname |
|------|-------------------------------|
| 1 | 1.1 Reimer, Luis |
| 2 | 1.2 Kiselev, Arthur |
| 3 | 1.3 Schultz, Lena (NES) |
| 4 | 1.7 Kümmerer, Mika |
| D1 | Kiselev, Arthur/Schultz, Lena |
| D2 | Reimer, Luis/Kümmerer, Mika |

| Rang | Name, Vorname |
|------|---------------------------|
| 1 | 1.2 Maas, Anton |
| 2 | 1.3 Brendel, Matti |
| 3 | 1.4 Meiser, Jonas |
| D1 | Maas, Anton/Meiser, Jonas |
| D2 | -/- |

| | TV Niederstetten | SV Ingersheim | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|-------|----------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|------------------|
| D1-D1 | Kiselev, Arthur Schultz, Lena | Maas, Anton Meiser, Jonas | 13:15 | 11:9 | 11:9 | 11:5 | | 3:1 | 1:0 |
| 3-3 | Schultz, Lena | Meiser, Jonas | 11:5 | 5:11 | 11:8 | 11:4 | | 3:1 | 1:0 |
| 1-2 | Reimer, Luis | Brendel, Matti | 1:11 | 4:11 | 7:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 2-1 | Kiselev, Arthur | Maas, Anton | 10:12 | 4:11 | 10:12 | | | 0:3 | 0:1 |
| 4-2 | Kümmerer, Mika | Brendel, Matti | 6:11 | 11:9 | 6:11 | 4:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 1-1 | Reimer, Luis | Maas, Anton | 9:11 | 4:11 | 3:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 4-3 | Kümmerer, Mika | Meiser, Jonas | 8:11 | 11:3 | 11:7 | 11:7 | | 3:1 | 1:0 |
| 2-2 | Kiselev, Arthur | Brendel, Matti | 7:11 | 7:11 | 11:6 | 11:8 | 7:11 | 2:3 | 0:1 |
| 1-3 | Reimer, Luis | Meiser, Jonas | 11:1 | 2:11 | 3:11 | 8:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 3-1 | Schultz, Lena | Maas, Anton | 7:11 | 5:11 | 7:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| | | | | | | | | Bälle: 290:351 | 13:24 3:7 |

Spielbeginn: 14:00 Uhr - Spielende: 15:30

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 10.02.24 15:33

Letzte Änderung Admin: 24.02.24 22:27