

Bezirk Schwarzwald 2023/24

Bezirksliga Nord Jungen 13 Rückrunde

Spielbericht (genehmigt)



TTG Unterreichenbach-Dennjächt : SF Emmingen - 6 : 4

24.02.2024, 10:00 Uhr

| Rang | Name, Vorname | Rang | Name, Vorname |
|------|------------------|------|--------------------|
| 1.1 | Eickmeier, Lukas | 1.2 | Stein, Nick |
| 1.2 | Schreiner, Paul | 1.3 | Betsch, Romy |
| 1.3 | Klein, Fiona | 1.4 | Englert, Sebastian |
| 1.4 | Filipe, Miguel | 1.6 | Kolenko, Lukas |

| | TTG Unterreichenbach-Dennjächt | SF Emmingen | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele | |
|----|--------------------------------|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|--------------|------------|
| 1 | Eickmeier, Lukas | Betsch, Romy | 11:5 | 11:3 | 11:3 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 2 | Schreiner, Paul | Stein, Nick | 10:12 | 11:3 | 11:5 | 7:11 | 8:11 | 2:3 | 0:1 | |
| 3 | Klein, Fiona | Kolenko, Lukas | 12:14 | 11:8 | 11:6 | 10:12 | 11:7 | 3:2 | 1:0 | |
| 4 | Filipe, Miguel | Englert, Sebastian | 8:11 | 8:11 | 6:11 | | | 0:3 | 0:1 | |
| 5 | Eickmeier, Lukas | Stein, Nick | 7:11 | 11:5 | 11:3 | 12:10 | | 3:1 | 1:0 | |
| 6 | Schreiner, Paul | Betsch, Romy | 12:10 | 11:2 | 11:2 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 7 | Klein, Fiona | Englert, Sebastian | 8:11 | 11:7 | 4:11 | 10:12 | | 1:3 | 0:1 | |
| 8 | Filipe, Miguel | Kolenko, Lukas | 11:7 | 11:8 | 11:6 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 10 | Eickmeier, Lukas | Stein, Nick | 13:11 | 4:11 | 11:2 | 11:7 | | 3:1 | 1:0 | |
| | Schreiner, Paul | Betsch, Romy | | | | | | | | |
| 11 | Klein, Fiona | Englert, Sebastian | 6:11 | 13:11 | 7:11 | 7:11 | | 1:3 | 0:1 | |
| | Filipe, Miguel | Kolenko, Lukas | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Bälle: 370:313 | 22:16 | 6:4 |

Spielbeginn: 10:00 Uhr - Spielende: 11:46

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 24.02.24 18:01

Letzte Änderung Admin: 26.02.24 11:14