

Regional- und Oberligen Süd 2023/24

Regionalliga Herren Süd

Spielbericht (genehmigt)



FC Bayern München : SB Versbach - 5 : 5

22.10.2023, 13:30 Uhr

| Rang | Name, Vorname | Rang | Name, Vorname |
|------|---|------|----------------------------|
| 1 | 1.1 Schreiner, Florian | 1 | 1.2 Mego, Pavol |
| 2 | 1.2 Longhino, Nico | 2 | 1.3 Husnik, Petr |
| 3 | 1.3 Sampakidis, Petros | 3 | 1.4 Haase, Konrad (SBEM) |
| 4 | 1.4 Datar, Chinmay Vinod | 4 | 2.1 Geist, Daniel |
| D1 | Schreiner, Florian/Longhino, Nico | D1 | Husnik, Petr/Geist, Daniel |
| D2 | Sampakidis, Petros/Datar, Chinmay Vinod | D2 | Mego, Pavol/Haase, Konrad |

| | FC Bayern München | SB Versbach | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|-------|--|-------------------------------|---------|---------|----------------|---------|---------|--------------|------------|
| D1-D1 | Schreiner, Florian Longhino, Nico | Husnik, Petr Geist, Daniel | 9:11 | 11:5 | 9:11 | 12:10 | 11:6 | 3:2 | 1:0 |
| D2-D2 | Sampakidis, Petros Datar, Chinmay Vinod | Mego, Pavol Haase, Konrad | 6:11 | 9:11 | 4:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 1-2 | Schreiner, Florian | Husnik, Petr | 11:8 | 3:11 | 6:11 | 8:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 2-1 | Longhino, Nico | Mego, Pavol | 6:11 | 6:11 | 11:6 | 8:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 3-4 | Sampakidis, Petros | Geist, Daniel | 11:7 | 11:5 | 11:3 | | | 3:0 | 1:0 |
| 4-3 | Datar, Chinmay Vinod | Haase, Konrad | 11:9 | 5:11 | 13:15 | 3:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 1-1 | Schreiner, Florian | Mego, Pavol | 9:11 | 5:11 | 11:13 | | | 0:3 | 0:1 |
| 2-2 | Longhino, Nico | Husnik, Petr | 11:8 | 8:11 | 11:8 | 15:13 | | 3:1 | 1:0 |
| 3-3 | Sampakidis, Petros | Haase, Konrad | 11:7 | 9:11 | 11:9 | 11:2 | | 3:1 | 1:0 |
| 4-4 | Datar, Chinmay Vinod | Geist, Daniel | 11:9 | 7:11 | 12:10 | 12:10 | | 3:1 | 1:0 |
| | | | | | Bälle: 349:361 | | | 18:20 | 5:5 |

Spielbeginn: 13:30 Uhr - Spielende: 17:30

Zuschaueranzahl: keine Angabe

Schiedsrichter

OSR: Tylla, Tobias

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 22.10.23 17:33

Letzte Änderung Admin: 22.10.23 22:50