

Schwaben-Nord 2023/24

Herren Bezirksklasse B Gruppe 7 Augsburg (4er) (Bayerischer TTV - Schwaben-Nord)



Spielbericht (genehmigt)

SSG Augsburg II : FC Haunstetten - 2 : 8

09.02.2024, 20:00 Uhr

| Rang | Name, Vorname | Rang | Name, Vorname |
|------|-------------------------------------|------|---------------------------------|
| 1 | 2.3 Wiedemeyer, Wolfgang | 1 | 1.1 Kotter, Marco |
| 2 | 2.6 Peche, Jens | 2 | 1.2 Weklak, Mathias |
| 3 | 3.3 Appl, Josef | 3 | 1.3 Lorenz, Edith |
| 4 | 3.4 Heinrich, Axel | 4 | 1.4 Fleischer, Thomas |
| D1 | Peche, Jens/Appl, Josef | D1 | Kotter, Marco/Weklak, Mathias |
| D2 | Wiedemeyer, Wolfgang/Heinrich, Axel | D2 | Lorenz, Edith/Fleischer, Thomas |

| | SSG Augsburg II | FC Haunstetten | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|-----------------------|--|------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------|------------|
| D1-D1 | Peche, Jens Appl, Josef | Kotter, Marco Weklak, Mathias | 5:11 | 9:11 | 9:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| D2-D2 | Wiedemeyer, Wolfgang Heinrich, Axel | Fleischer, Thomas Lorenz, Edith | 10:12 | 9:11 | 8:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 1-2 | Wiedemeyer, Wolfgang | Weklak, Mathias | 7:11 | 11:7 | 5:11 | 11:8 | 11:8 | 3:2 | 1:0 |
| 2-1 | Peche, Jens | Kotter, Marco | 11:8 | 4:11 | 2:11 | 1:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 3-4 | Appl, Josef | Fleischer, Thomas | 4:11 | 11:5 | 11:8 | 11:7 | | 3:1 | 1:0 |
| 4-3 | Heinrich, Axel | Lorenz, Edith | 8:11 | 11:6 | 3:11 | 8:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 1-1 | Wiedemeyer, Wolfgang | Kotter, Marco | 6:11 | 9:11 | 7:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 2-2 | Peche, Jens | Weklak, Mathias | 7:11 | 11:3 | 9:11 | 5:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 3-3 | Appl, Josef | Lorenz, Edith | 6:11 | 12:14 | 11:9 | 11:7 | 8:11 | 2:3 | 0:1 |
| 4-4 | Heinrich, Axel | Fleischer, Thomas | 11:8 | 6:11 | 9:11 | 4:11 | | 1:3 | 0:1 |
| Bälle: 312:385 | | | | | | | | 12:27 | 2:8 |

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 22:25

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 09.02.24 22:24

Letzte Änderung Admin: 11.02.24 21:23