

Schwaben-Süd 2023/24

Herren Bezirksklasse C Gruppe 7 UAO West (Bayerischer TTV - Schwaben-Süd)



Spielbericht (genehmigt)

TTC Hasberg : TTC Oberneufnach III - 7 : 3

25.03.2024, 20:00 Uhr

| Rang | Name, Vorname | Rang | Name, Vorname |
|------|---------------------------------|------|-----------------------------|
| 1 | 1.1 Würstle, Alexander | 1 | 3.1 Schmid, Julian |
| 2 | 1.2 Putz, Martin | 2 | 3.2 Müller, Peter |
| 3 | 1.3 Hofmann, Torsten | 3 | 3.3 Elmer, David |
| 4 | 2.10 Putz, Bastian (SBEM) | 4 | 4.2 Six, Mario |
| D1 | Würstle, Alexander/Putz, Martin | D1 | Schmid, Julian/Elmer, David |
| D2 | Hofmann, Torsten/Putz, Bastian | D2 | Müller, Peter/Six, Mario |

| | TTC Hasberg | TTC Oberneufnach III | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele | |
|-------|------------------------------------|--------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|--------------|------------|
| D1-D1 | Würstle, Alexander Putz, Martin | Schmid, Julian Elmer, David | 11:9 | 11:9 | 11:9 | | | 3:0 | 1:0 | |
| D2-D2 | Hofmann, Torsten Putz, Bastian | Müller, Peter Six, Mario | 4:11 | 13:11 | 6:11 | 11:8 | 11:7 | 3:2 | 1:0 | |
| 1-2 | Würstle, Alexander | Müller, Peter | 11:6 | 11:5 | 11:6 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 2-1 | Putz, Martin | Schmid, Julian | 11:3 | 11:3 | 11:6 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 3-4 | Hofmann, Torsten | Six, Mario | 11:4 | 11:4 | 11:6 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 4-3 | Putz, Bastian | Elmer, David | 6:11 | 6:11 | 11:6 | 6:11 | | 1:3 | 0:1 | |
| 1-1 | Würstle, Alexander | Schmid, Julian | 11:8 | 11:2 | 11:5 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 2-2 | Putz, Martin | Müller, Peter | 11:9 | 11:2 | 11:5 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 3-3 | Hofmann, Torsten | Elmer, David | 7:11 | 9:11 | 11:2 | 8:11 | | 1:3 | 0:1 | |
| 4-4 | Putz, Bastian | Six, Mario | 3:11 | 9:11 | 2:11 | | | 0:3 | 0:1 | |
| | | | | | | | | Bälle: 321:256 | 23:11 | 7:3 |

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 21:35

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 25.03.24 21:34

Letzte Änderung Admin: 29.03.24 10:53