

Oberfranken-West 2023/24

Herren Bezirksklasse D Gruppe 6 Neustadt Mitte (Bayerischer TTV - Oberfranken-West)



Spielbericht (noch nicht genehmigt)

VfB Einberg II : TTC Tiefenlauter V - 7 : 3

23.01.2024, 20:00 Uhr

| Rang | Name, Vorname | Rang | Name, Vorname |
|------|--|------|---|
| 1 | 2.1 Endruweit, Harry | 1 | 5.1 Braemer, Hans-Albert |
| 2 | 2.2 Roos, Detlef | 2 | 5.2 Ringelmann, Martin |
| 3 | 2.3 Jakob, Ralf | 3 | 6.1 Schirmer, Werner |
| 4 | 2.4 Romankiewicz, Sebastian | 4 | 6.2 Kirstner, Karsten |
| D1 | Endruweit, Harry/Romankiewicz, Sebastian | D1 | Braemer, Hans-Albert/Ringelmann, Martin |
| D2 | Roos, Detlef/Jakob, Ralf | D2 | Schirmer, Werner/Kirstner, Karsten |

| | VfB Einberg II | TTC Tiefenlauter V | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|----------------|---|--|---------|---------|---------|---------|---------|--------------|------------|
| D1-D1 | Endruweit, Harry Romankiewicz, Sebastian | Braemer, Hans-Albert Ringelmann, Martin | 5:11 | 9:11 | 10:12 | | | 0:3 | 0:1 |
| D2-D2 | Roos, Detlef Jakob, Ralf | Schirmer, Werner Kirstner, Karsten | 9:11 | 8:11 | 11:8 | 11:8 | 11:5 | 3:2 | 1:0 |
| 1-2 | Endruweit, Harry | Ringelmann, Martin | 11:8 | 11:7 | 5:11 | 5:11 | 11:6 | 3:2 | 1:0 |
| 2-1 | Roos, Detlef | Braemer, Hans-Albert | 8:11 | 11:9 | 3:11 | 6:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 3-4 | Jakob, Ralf | Kirstner, Karsten | 12:10 | 13:11 | 11:5 | | | 3:0 | 1:0 |
| 4-3 | Romankiewicz, Sebastian | Schirmer, Werner | 12:10 | 14:12 | 11:6 | | | 3:0 | 1:0 |
| 1-1 | Endruweit, Harry | Braemer, Hans-Albert | 11:4 | 11:9 | 10:12 | 11:6 | | 3:1 | 1:0 |
| 2-2 | Roos, Detlef | Ringelmann, Martin | 11:7 | 2:11 | 12:10 | 8:11 | 7:11 | 2:3 | 0:1 |
| 3-3 | Jakob, Ralf | Schirmer, Werner | 11:4 | 11:4 | 10:12 | 6:11 | 11:6 | 3:2 | 1:0 |
| 4-4 | Romankiewicz, Sebastian | Kirstner, Karsten | 7:11 | 11:9 | 11:5 | 11:7 | | 3:1 | 1:0 |
| Bälle: 390:366 | | | | | | | | 24:17 | 7:3 |

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 21:45

Letzte Änderung Verein: 23.01.24 21:50

Letzte Änderung Admin: -