

Bezirk Südwestfalen 2023/24

Jungen 19 1. Bezirksliga 1 VR

Spielbericht (genehmigt)



StR Altena : TTV Letmathe IV - 6 : 4

21.11.2023, 17:30 Uhr

| Rang | Name, Vorname |
|------|--------------------------------|
| 1 | 1.1 Herberg, Louis |
| 2 | 1.3 Vennemann, Paul |
| 3 | 1.4 Fischer, Felix |
| D1 | Herberg, Louis/Vennemann, Paul |
| D2 | -/- |

| Rang | Name, Vorname |
|------|---------------------------|
| 1 | 4.3 Bonner, Ricardo |
| 2 | 4.5 Effern, Niklas |
| 3 | 4.7 Vrebac, David (NES) |
| 4 | 4.8 Vu, Hai Nam (NES) |
| D1 | Vrebac, David/Vu, Hai Nam |
| D2 | -/- |

| | StR Altena | TTV Letmathe IV | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|-------|-----------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|------------------|
| D1-D1 | Herberg, Louis | Vrebac, David | 11:1 | 11:7 | 11:8 | | | 3:0 | 1:0 |
| | Vennemann, Paul | Vu, Hai Nam | | | | | | | |
| 3-3 | Fischer, Felix | Vrebac, David | 10:12 | 11:7 | 11:8 | 11:3 | | 3:1 | 1:0 |
| 2-1 | Vennemann, Paul | Bonner, Ricardo | 9:11 | 7:11 | 11:6 | 6:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 1-2 | Herberg, Louis | Effern, Niklas | 11:6 | 11:6 | 11:5 | | | 3:0 | 1:0 |
| 2-4 | Vennemann, Paul | Vu, Hai Nam | 9:11 | 11:7 | 11:4 | 8:11 | 3:11 | 2:3 | 0:1 |
| 1-1 | Herberg, Louis | Bonner, Ricardo | 10:12 | 11:9 | 11:2 | 11:5 | | 3:1 | 1:0 |
| 3-4 | Fischer, Felix | Vu, Hai Nam | 7:11 | 12:14 | 5:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 2-2 | Vennemann, Paul | Effern, Niklas | 6:11 | 11:4 | 11:6 | 8:11 | 11:9 | 3:2 | 1:0 |
| 3-1 | Fischer, Felix | Bonner, Ricardo | 11:13 | 4:11 | 6:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 1-3 | Herberg, Louis | Vrebac, David | 11:2 | 11:8 | 11:6 | | | 3:0 | 1:0 |
| | | | | | | | | Bälle: 352:302 | 21:16 6:4 |

Spielbeginn: 17:30 Uhr - Spielende: 19:10

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 21.11.23 19:11

Letzte Änderung Admin: 26.11.23 22:06