

Bezirk Schwarzwald 2023/24

Bezirksklasse Jungen 19 Rückrunde

Spielbericht (genehmigt)



VfL Nagold : TTF Althengstett - 6 : 0

13.04.2024, 09:30 Uhr

| Rang | Name, Vorname | Rang | Name, Vorname |
|------|-------------------------------------|------|-------------------------------|
| 1 | 1.1 Breitling, Florian | 1 | 1.1 Unglaube, Mika |
| 2 | 1.2 Müller, Benjamin | 2 | 1.2 Amlung, Dustin |
| 3 | 1.3 Cali, Miguel | 3 | 1.3 Schock, Nico |
| 4 | 2.3 Ziegler, Rafael (ab 11.02.) | 4 | 2.1 Bernhardt, Simon |
| D1 | Breitling, Florian/Müller, Benjamin | D1 | Unglaube, Mika/Amlung, Dustin |
| D2 | Cali, Miguel/Ziegler, Rafael | D2 | Schock, Nico/Bernhardt, Simon |

| | VfL Nagold | TTF Althengstett | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|-------|--|----------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|-----------------|
| D1-D1 | Breitling, Florian Müller, Benjamin | Unglaube, Mika Amlung, Dustin | 12:10 | 11:9 | 11:4 | | | 3:0 | 1:0 |
| D2-D2 | Cali, Miguel Ziegler, Rafael | Schock, Nico Bernhardt, Simon | 11:3 | 11:7 | 8:11 | 11:7 | | 3:1 | 1:0 |
| 1-2 | Breitling, Florian | Amlung, Dustin | 11:5 | 11:2 | 9:11 | 11:7 | | 3:1 | 1:0 |
| 2-1 | Müller, Benjamin | Unglaube, Mika | 11:5 | 11:5 | 11:4 | | | 3:0 | 1:0 |
| 3-4 | Cali, Miguel | Bernhardt, Simon | 11:4 | 11:7 | 11:5 | | | 3:0 | 1:0 |
| 4-3 | Ziegler, Rafael | Schock, Nico | 11:6 | 11:3 | 20:18 | | | 3:0 | 1:0 |
| 1-1 | Breitling, Florian | Unglaube, Mika | | | | | | | |
| 2-2 | Müller, Benjamin | Amlung, Dustin | | | | | | | |
| 3-3 | Cali, Miguel | Schock, Nico | | | | | | | |
| 4-4 | Ziegler, Rafael | Bernhardt, Simon | | | | | | | |
| | | | | | | | | Bälle: 225:133 | 18:2 6:0 |

Spielbeginn: 09:30 Uhr - Spielende: 10:25

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 13.04.24 11:51

Letzte Änderung Admin: 14.04.24 17:58