

TTV Rheinland/Rhein Hessen 2023/24

Jugend Bezirksliga Rhein Hessen Nord (HR)

Spielbericht (genehmigt)



DJK SV RW Finthen II : TSV Ebersheim - 8 : 2

09.11.2023, 18:00 Uhr

| Rang | Name, Vorname | Rang | Name, Vorname |
|------|--------------------------------|------|-------------------------------------|
| 1 | 2.1 Kutzera, Ben | 1 | 1.1 Emrich, Clemens |
| 2 | 2.2 Hördt, Daniel | 2 | 1.2 Baltes, Joshua Finn |
| 3 | 2.3 Stahl, Philipp | 3 | 1.4 Kimnach, Lukas |
| 4 | 2.6 Kirsch, Patrick | 4 | 2.2 Schumacher, Nicklas |
| D1 | Kutzera, Ben/Hördt, Daniel | D1 | Emrich, Clemens/Baltes, Joshua Finn |
| D2 | Stahl, Philipp/Kirsch, Patrick | D2 | Kimnach, Lukas/Schumacher, Nicklas |

| | DJK SV RW Finthen II | TSV Ebersheim | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|-------|-----------------------------------|--|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|-----------------|
| D1-D1 | Kutzera, Ben Hördt, Daniel | Emrich, Clemens Baltes, Joshua Finn | 11:5 | 10:12 | 11:3 | 11:7 | | 3:1 | 1:0 |
| D2-D2 | Stahl, Philipp Kirsch, Patrick | Kimnach, Lukas Schumacher, Nicklas | 11:1 | 11:6 | 11:3 | | | 3:0 | 1:0 |
| 1-2 | Kutzera, Ben | Baltes, Joshua Finn | 11:4 | 11:3 | 11:2 | | | 3:0 | 1:0 |
| 2-1 | Hördt, Daniel | Emrich, Clemens | 11:9 | 11:4 | 6:11 | 7:11 | 4:11 | 2:3 | 0:1 |
| 3-4 | Stahl, Philipp | Schumacher, Nicklas | 11:2 | 11:2 | 11:5 | | | 3:0 | 1:0 |
| 4-3 | Kirsch, Patrick | Kimnach, Lukas | 11:6 | 11:5 | 11:2 | | | 3:0 | 1:0 |
| 1-1 | Kutzera, Ben | Emrich, Clemens | 11:9 | 11:9 | 9:11 | 9:11 | 11:9 | 3:2 | 1:0 |
| 2-2 | Hördt, Daniel | Baltes, Joshua Finn | 11:9 | 11:9 | 9:11 | 9:11 | 10:12 | 2:3 | 0:1 |
| 3-3 | Stahl, Philipp | Kimnach, Lukas | 11:6 | 11:5 | 11:9 | | | 3:0 | 1:0 |
| 4-4 | Kirsch, Patrick | Schumacher, Nicklas | 11:4 | 11:4 | 11:3 | | | 3:0 | 1:0 |
| | | | | | | | | Bälle: 381:246 | 28:9 8:2 |

Spielbeginn: 18:00 Uhr - Spielende: 19:15

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 10.11.23 19:07

Letzte Änderung Admin: 11.11.23 16:58