

Mittelfranken-Süd 2023/24

Damen Bezirksklasse A (Bayerischer TTV - Mittelfranken-Süd)

Spielbericht (genehmigt)



SpVgg Eintracht Emetzheim : TSC Neuendettelsau - 6 : 4

31.10.2023, 20:00 Uhr

| Rang | Name, Vorname | Rang | Name, Vorname |
|------|--------------------------------------|------|------------------------------|
| 1 | 1.1 Dorner, Sabrina (WES) | 1 | 1.2 Kittel, Anja |
| 2 | 1.2 Eckert, Simone | 2 | 1.5 Kittel, Martina |
| 3 | 1.3 Brunnenmeier, Andrea | 3 | 1.6 Große, Susanne |
| 4 | 1.5 Eckert, Michaela | 4 | 1.7 Klug, Lisa |
| D1 | Dorner, Sabrina/Brunnenmeier, Andrea | D1 | Große, Susanne/Klug, Lisa |
| D2 | Eckert, Simone/Eckert, Michaela | D2 | Kittel, Anja/Kittel, Martina |

| | SpVgg Eintracht Emetzheim | TSC Neuendettelsau | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|-------|---|---------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------|------------|
| D1-D1 | Dorner, Sabrina Brunnenmeier, Andrea | Große, Susanne Klug, Lisa | 11:7 | 11:2 | 11:6 | | | 3:0 | 1:0 |
| D2-D2 | Eckert, Simone Eckert, Michaela | Kittel, Anja Kittel, Martina | 8:11 | 5:11 | 9:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 1-2 | Dorner, Sabrina | Kittel, Martina | 11:8 | 11:4 | 11:2 | | | 3:0 | 1:0 |
| 2-1 | Eckert, Simone | Kittel, Anja | 11:2 | 8:11 | 9:11 | 8:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 3-4 | Brunnenmeier, Andrea | Klug, Lisa | 8:11 | 11:4 | 11:7 | 11:7 | | 3:1 | 1:0 |
| 4-3 | Eckert, Michaela | Große, Susanne | 3:11 | 11:9 | 7:11 | 0:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 1-1 | Dorner, Sabrina | Kittel, Anja | 11:7 | 11:5 | 11:5 | | | 3:0 | 1:0 |
| 2-2 | Eckert, Simone | Kittel, Martina | 0:11 | 0:11 | 0:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 3-3 | Brunnenmeier, Andrea | Große, Susanne | 11:7 | 11:5 | 11:8 | | | 3:0 | 1:0 |
| 4-4 | Eckert, Michaela | Klug, Lisa | 11:8 | 12:14 | 11:8 | 5:11 | 11:5 | 3:2 | 1:0 |
| | | | | | | | | 20:15 | 6:4 |

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 22:00

Zuschaueranzahl: keine Angabe

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 31.10.23 22:00

Letzte Änderung Admin: 08.11.23 13:15