

# Mannschaftsmeisterschaft 2024/2025 - Niederbayern/Oberpfalz

## Bezirksoberliga

Spielbericht (genehmigt)



**SC Regensburg : SG TB 03 Roding / FC Chamerau 1927 I - 6 : 2**

29.03.2025, 14:00 Uhr

|      | SC Regensburg                          | SG TB 03 Roding / FC Chamerau 1927 I | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | Spielpunkte    | Sätze       | Spiele     |
|------|--|--------------------------------------|---------|---------|---------|----------------|-------------|------------|
| 1.HD | Hofer, Maximilian<br>Gröschl, Julian   | Schmid, Dominik<br>Eiber, Johann     | 19:21   | 21:14   | 21:16   | 61:51          | 2:1         | 1:0        |
| 2.HD | Reinig, Lukas<br>Rothbächer, Christian | Engl, Michael<br>Haller, Philipp     | 21:16   | 21:19   |         | 42:35          | 2:0         | 1:0        |
| DD   | Heger, Lisa<br>Ohmayer, Susanne        | Heigl, Viktoria<br>Heigl, Louisa     | 19:21   | 19:21   |         | 38:42          | 0:2         | 0:1        |
| 1.HE | Hofer, Maximilian                      | Schmid, Dominik                      | 17:21   | 21:16   | 23:21   | 61:58          | 2:1         | 1:0        |
| 2.HE | Rothbächer, Christian                  | Eiber, Johann                        | 21:19   | 18:21   | 21:15   | 60:55          | 2:1         | 1:0        |
| DE   | Ohmayer, Susanne                       | Heigl, Louisa                        | 16:21   | 5:21    |         | 21:42          | 0:2         | 0:1        |
| 3.HE | Reinig, Lukas                          | Engl, Michael                        | 21:16   | 21:9    |         | 42:25          | 2:0         | 1:0        |
| GD   | Gröschl, Julian<br>Heger, Lisa         | Haller, Philipp<br>Heigl, Viktoria   | 16:21   | 21:18   | 21:12   | 58:51          | 2:1         | 1:0        |
|      |  |                                      |         |         |         | <b>383:359</b> | <b>12:8</b> | <b>6:2</b> |

Spielbeginn: 14:00 Uhr - Spielende: 16:00

Letzte Änderung Verein: 29.03.25 16:00

Letzte Änderung Admin: 06.04.25 12:36