

Regional- und Oberligen Nord 2023/24

Oberliga Damen Nord-Ost

Spielbericht (genehmigt)



SC Poppenbüttel II : SV Motor Falkensee - 3 : 7

03.09.2023, 11:00 Uhr

| Rang | Name, Vorname | Rang | Name, Vorname |
|------|----------------------------------|------|--|
| 1 | 2.2 Bruns, Klara | 1 | 1.2 Ballesta Linares, Carla |
| 2 | 2.3 List, Alina | 2 | 1.3 Litvinova, Arina (SBEM) |
| 3 | 3.2 Opitz, Sandra | 3 | 2.2 Moskwa, Martyna |
| 4 | 3.3 Glegola, Ann-Kristin | 4 | 2.3 Müller, Cosima (SBEM) |
| D1 | List, Alina/Glegola, Ann-Kristin | D1 | Moskwa, Martyna/Müller, Cosima |
| D2 | Bruns, Klara/Opitz, Sandra | D2 | Ballesta Linares, Carla/Litvinova, Arina |

| | SC Poppenbüttel II | SV Motor Falkensee | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|-------|-------------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|--------------|------------|
| D1-D1 | List, Alina Glegola, Ann-Kristin | Moskwa, Martyna Müller, Cosima | 11:7 | 11:5 | 11:8 | | | 3:0 | 1:0 |
| D2-D2 | Bruns, Klara Opitz, Sandra | Ballesta Linares, Carla Litvinova, Arina | 11:8 | 2:11 | 11:6 | 8:11 | 8:11 | 2:3 | 0:1 |
| 1-2 | Bruns, Klara | Litvinova, Arina | 7:11 | 8:11 | 6:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 2-1 | List, Alina | Ballesta Linares, Carla | 6:11 | 8:11 | 4:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 3-4 | Opitz, Sandra | Müller, Cosima | 11:9 | 3:11 | 11:6 | 4:11 | 11:13 | 2:3 | 0:1 |
| 4-3 | Glegola, Ann-Kristin | Moskwa, Martyna | 5:11 | 5:11 | 11:8 | 11:9 | 5:11 | 2:3 | 0:1 |
| 1-1 | Bruns, Klara | Ballesta Linares, Carla | 11:8 | 11:3 | 11:5 | | | 3:0 | 1:0 |
| 2-2 | List, Alina | Litvinova, Arina | 8:11 | 6:11 | 12:10 | 6:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 3-3 | Opitz, Sandra | Moskwa, Martyna | 8:11 | 11:8 | 11:9 | 12:10 | | 3:1 | 1:0 |
| 4-4 | Glegola, Ann-Kristin | Müller, Cosima | 7:11 | 8:11 | 8:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| | | | | | | | | 16:22 | 3:7 |

Spielbeginn: 11:00 Uhr - Spielende: 13:23

Zuschaueranzahl: keine Angabe

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 03.09.23 13:31

Letzte Änderung Admin: 08.09.23 12:51