

Tischtennis-Kreisverband Schaumburg 2023/24

Kreisliga Jungen 19 Vorrunde

Spielbericht (genehmigt)



TV Bergkrug/TSV Hespe (SG) : Post SV Stadthagen/SG Liekwegen/Sülbeck/Südhorsten (SG) - 6 : 1

15.09.2023, 17:45 Uhr

| Rang | Name, Vorname | Rang | Name, Vorname |
|------|--|------|-------------------------------|
| 1 | 1.1 Mitschker, Emily | 1 | 1.2 Kunze, Lars |
| 2 | 1.2 Reinert, Lisa | 2 | 1.3 Hoffelner, Philip |
| 3 | 1.3 Glißmann, Lisa Marie | 3 | 1.4 Hasse, Lukas |
| 4 | 1.4 Schlottmann, Luca | 4 | 1.5 Yang, Kevin |
| D1 | Mitschker, Emily/Reinert, Lisa | D1 | Kunze, Lars/Hoffelner, Philip |
| D2 | Glißmann, Lisa Marie/Schlottmann, Luca | D2 | Hasse, Lukas/Yang, Kevin |

| | TV Bergkrug/TSV Hespe (SG) | Post SV Stadthagen/SG Liekwegen/ Sülbeck/Südhorsten (SG) | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|-------|----------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|-----------------|
| D1-D1 | Mitschker, Emily | Kunze, Lars | 11:5 | 13:11 | 12:10 | | | 3:0 | 1:0 |
| | Reinert, Lisa | Hoffelner, Philip | | | | | | | |
| D2-D2 | Glißmann, Lisa Marie | Hasse, Lukas | 11:8 | 11:3 | 11:9 | | | 3:0 | 1:0 |
| | Schlottmann, Luca | Yang, Kevin | | | | | | | |
| 1-1 | Mitschker, Emily | Kunze, Lars | 5:11 | 11:8 | 11:9 | 8:11 | 11:3 | 3:2 | 1:0 |
| 2-2 | Reinert, Lisa | Hoffelner, Philip | 8:11 | 11:7 | 2:11 | 13:15 | | 1:3 | 0:1 |
| 3-3 | Glißmann, Lisa Marie | Hasse, Lukas | 11:7 | 11:5 | 11:8 | | | 3:0 | 1:0 |
| 4-4 | Schlottmann, Luca | Yang, Kevin | 11:5 | 6:11 | 12:10 | 11:9 | | 3:1 | 1:0 |
| 1-2 | Mitschker, Emily | Hoffelner, Philip | 11:9 | 9:11 | 11:8 | 11:8 | | 3:1 | 1:0 |
| 2-1 | Reinert, Lisa | Kunze, Lars | | | | | | | |
| 3-4 | Glißmann, Lisa Marie | Yang, Kevin | | | | | | | |
| 4-3 | Schlottmann, Luca | Hasse, Lukas | | | | | | | |
| | | | | | | | | Bälle: 264:223 | 19:7 6:1 |

Spielbeginn: 17:45 Uhr - Spielende: 19:20

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 15.09.23 20:31

Letzte Änderung Admin: 15.09.23 23:58