

Spielbezirk Magdeburg 2023/24

Bezirksklasse Magdeburg

Spielbericht (genehmigt)



Fermersleber SV : SV Altenweddingen III - 9 : 1

05.11.2023, 09:30 Uhr

| Rang | Name, Vorname |
|------|--------------------------------------|
| 1 | 1.1 Hädicke, Christian |
| 2 | 1.3 Isensee, Andreas |
| 3 | 2.2 Weiß, Torsten |
| 4 | 2.3 Koschkar, Torsten |
| D1 | Hädicke, Christian/Koschkar, Torsten |
| D2 | Isensee, Andreas/Weiß, Torsten |

| Rang | Name, Vorname |
|------|--------------------------------|
| 1 | 3.1 Hering, Luisa |
| 2 | 3.3 Ockert, Dennis |
| 3 | 3.4 Huchel, Michael |
| 4 | 4.3 Zoll, Detlev |
| D1 | Ockert, Dennis/Huchel, Michael |
| D2 | Hering, Luisa/Zoll, Detlev |

| | Fermersleber SV | SV Altenweddingen III | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele | |
|-------|---|-----------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|-------------|------------|
| D1-D1 | Hädicke, Christian Koschkar, Torsten | Ockert, Dennis Huchel, Michael | 11:5 | 11:6 | 11:6 | | | 3:0 | 1:0 | |
| D2-D2 | Isensee, Andreas Weiß, Torsten | Hering, Luisa Zoll, Detlev | 14:12 | 11:3 | 11:6 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 1-2 | Hädicke, Christian | Ockert, Dennis | 11:6 | 11:1 | 11:3 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 2-1 | Isensee, Andreas | Hering, Luisa | 11:6 | 11:6 | 7:11 | 11:7 | | 3:1 | 1:0 | |
| 3-4 | Weiß, Torsten | Zoll, Detlev | 11:6 | 8:11 | 11:9 | 11:4 | | 3:1 | 1:0 | |
| 4-3 | Koschkar, Torsten | Huchel, Michael | 11:13 | 9:11 | 7:11 | | | 0:3 | 0:1 | |
| 1-1 | Hädicke, Christian | Hering, Luisa | 11:7 | 11:5 | 11:7 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 2-2 | Isensee, Andreas | Ockert, Dennis | 7:11 | 11:7 | 11:6 | 11:7 | | 3:1 | 1:0 | |
| 3-3 | Weiß, Torsten | Huchel, Michael | 11:3 | 11:7 | 11:6 | | | 3:0 | 1:0 | |
| 4-4 | Koschkar, Torsten | Zoll, Detlev | 11:8 | 11:7 | 11:9 | | | 3:0 | 1:0 | |
| | | | | | | | | Bälle: 349:233 | 27:6 | 9:1 |

Spielbeginn: 09:30 Uhr - Spielende: 11:00

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 05.11.23 16:55

Letzte Änderung Admin: 20.12.23 20:17