

# Bezirk A 2023 / Sommer

## Herren Bezirksliga Gr. 003

Spielbericht (Nr. 44) - Termin 25.06.2023 14:00



### TC Schwieberdingen 1 (20132) : TC Ludwigsburg 2 (20111) 2 : 7

#### Einzel

	TC Schwieberdingen 1 (20132)			TC Ludwigsburg 2 (20111)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	19452313	Melchior, Oliver (LK9,0)	11	10553334	Grün, Moritz (LK6,0)	1:6	0:6	0:0	0	1	0	2	1	12
2	2	19050542	Klaiber, Daniel (LK11,0)	14	19300547	Koesling, Kai-Lukas (LK8,0)	1:6	1:6	0:0	0	1	0	2	2	12
3	3	19851260	Henne, Tim (LK12,0)	15	19400801	Seiz, Leon (LK8,0)	3:6	7:5	10:7	1	0	2	1	11	11
4	4	10150065	Keck, Fabian (LK12,0)	18	18906234	Küblbeck, Jens (LK9,0)	2:6	1:6	0:0	0	1	0	2	3	12
5	5	18204834	Bender, Simon (LK12,0)	21	10051427	Schnurr, Simon (LK11,0)	1:6	1:6	0:0	0	1	0	2	2	12
6	6	19950870	Pertschy, Danusch (LK15,0)	22	10261450	Renner, Elias (LK12,0)	6:2	6:0	0:0	1	0	2	0	12	2
Einzel-Summe										<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>31</b>	<b>61</b>

#### Doppel

	TC Schwieberdingen 1 (20132)			TC Ludwigsburg 2 (20111)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffer	Platzziffer für Doppel	Name, Vorname	Platzziffer	Platzziffer für Doppel	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	2	5	Klaiber, Daniel	1	3	Grün, Moritz	0:6	2:6	0:0	0	1	0	2	2	12
	3		Henne, Tim	2		Koesling, Kai-Lukas									
2	1	7	Melchior, Oliver	3	7	Seiz, Leon	5:7	2:6	0:0	0	1	0	2	7	13
	6		Pertschy, Danusch	4		Küblbeck, Jens									
3	4	9	Keck, Fabian	5	11	Schnurr, Simon	5:7	3:6	0:0	0	1	0	2	8	13
	5		Bender, Simon	6		Renner, Elias									
Doppel-Summe										<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>38</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>31</b>	<b>61</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>2</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>48</b>	<b>99</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen