

# TVBB Mixed/Doppel 2023

## Mixed AK I VK B Gruppe B

Spielbericht (Nr. 2) - Termin 30.07.2023 11:00

**SG BSC TCW (15014) : ESV Lok Schöneweide (13116) 7 : 2**



### Einzel

	SG BSC TCW (15014)			ESV Lok Schöneweide (13116)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	4	16351897	Zippel, Frank (LK13,2)	3	18811809	Stradt, Alexander (LK13,7)	7:6	5:7	9:11	0	1	1	2	12	14
2	24	18152553	Mehnert, André (LK20,0)	20	19257408	Schubert, Paul (LK24,5)	6:4	3:6	8:10	0	1	1	2	9	11
3	30	18553937	Grellert, Jan (LK23,7)	25	19256742	Hundt, Kevin (LK25,0)	6:0	6:0	0:0	1	0	2	0	12	0
4	7	28803527	Kadak, Fatma-Sarah (LK18,3)	8	29054139	Kneba, Paula (LK22,7)	6:2	6:1	0:0	1	0	2	0	12	3
5	9	28450549	Kreutz, Giannina (LK19,5)	10	28551582	Preuß, Kristin (LK23,5)	6:1	6:2	0:0	1	0	2	0	12	3
6	10	28551912	Sonnabend, Elke (LK22,2)	13	28502526	Weißborn, Kathleen (LK24,1)	6:2	6:1	0:0	1	0	2	0	12	3
Einzel-Summe										<b>4</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>69</b>	<b>34</b>

### Doppel

	SG BSC TCW (15014)		Name, Vorname	ESV Lok Schöneweide (13116)		Name, Vorname	1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Platzziffer	Summe		Platzziffer	Summe					Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	3	7	Grellert, Jan	1	5	Stradt, Alexander	6:2	6:1	0:0	1	0	2	0	12	3
	4		Kadak, Fatma-Sarah	4		Kneba, Paula									
2	2	7	Mehnert, André	2	7	Schubert, Paul	7:5	6:2	0:0	1	0	2	0	13	7
	5		Kreutz, Giannina	5		Preuß, Kristin									
3	1	7	Zippel, Frank	3	9	Hundt, Kevin	6:3	6:2	0:0	1	0	2	0	12	5
	6		Sonnabend, Elke	6		Weißborn, Kathleen									
Doppel-Summe										<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>15</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>4</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>69</b>	<b>34</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>7</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>106</b>	<b>49</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Lok Schöneweide

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

