

# STV 2023

## Landesoberliga Herren 50

Spielbericht (Nr. 178) - Termin 03.06.2023 13:30

**Bad WH Dresden (208) : 1.TC Waldheim (336) 8 : 1**



### Einzel

	Bad WH Dresden (208)			1.TC Waldheim (336)			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	3	16901286	Falck, Volker (LK5,8)	3	16603002	Nehasil, Libor CZE /D (LK9,2)	6:7	6:4	5:10	0	1	1	2	12	12
2	4	16650052	Rewicki, Robert (LK6,9)	7	16750080	Genscher, Jan (LK11,2)	6:1	6:0	0:0	1	0	2	0	12	1
3	5	16703232	Fritzsche, Uwe (LK7,5)	8	17101723	Hauptner, Enrico (LK14,4)	6:1	6:0	0:0	1	0	2	0	12	1
4	8	16801272	Zanger, Jörg (LK8,3)	9	16401328	Liebau, Andreas (LK14,9)	6:0	6:0	0:0	1	0	2	0	12	0
5	11	16502016	Börner, Jens (LK9,6)	12	16602070	Schulz, Hendrik (LK19,7)	6:2	6:1	0:0	1	0	2	0	12	3
6	13	16401458	Randel, Steffen (LK10,2)	13	17051717	Klimetzki, Frank (LK21,7)	6:0	6:1	0:0	1	0	2	0	12	1
Einzel-Summe										<b>5</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>18</b>

### Doppel

	Bad WH Dresden (208)			1.TC Waldheim (336)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Platzziffer	Platzziffer für Doppel	Summe	Name, Vorname	Platzziffer	Platzziffer für Doppel				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	3	Falck, Volker	1	3	Nehasil, Libor CZE /D	6:4	6:4	0:0	1	0	2	0	12	8
	2		Rewicki, Robert	2		Genscher, Jan									
2	3	7	Fritzsche, Uwe	3	7	Hauptner, Enrico	6:3	6:2	0:0	1	0	2	0	12	5
	4		Zanger, Jörg	4		Liebau, Andreas									
3	5	11	Börner, Jens	5	11	Schulz, Hendrik	6:2	6:3	0:0	1	0	2	0	12	5
	6		Randel, Steffen	6		Klimetzki, Frank									
Doppel-Summe										<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>18</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>5</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>18</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>8</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>108</b>	<b>36</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Enrico Hauptner

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

