

# Südwestfalen 2023

## Herren 50 Bezirksklasse Gr. 093

Spielbericht (Nr. 1358) - Termin 17.06.2023 13:00

**TC Weiß-Blau Hemer 1 (5022938) : SSV Allendorf TA 1 (5037066) 4 : 5**



### Einzel

	TC Weiß-Blau Hemer 1 (5022938)			SSV Allendorf TA 1 (5037066)			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	17281311	Lenze, Markus (LK14,3)	3	17200402	Schüssler, Jens (LK18,9)	6:4	7:6	0:0	1	0	2	0	13	10
2	2	16600617	Jerlitschka, Frank (LK16,9)	4	17000279	Freiburg Neuhaus, Elmar (LK19,0)	6:1	6:4	0:0	1	0	2	0	12	5
3	5	16000825	Bonelli, Domenico (LK19,3)	5	16001051	Nolte, Günter (LK19,3)	2:6	3:6	0:0	0	1	0	2	5	12
4	6	16801236	Schellhas, Wolfgang (LK20,4)	6	17000261	Gierth, Carsten (LK20,1)	4:6	6:3	13:15	0	1	1	2	10	10
5	10	16990065	Tremmel, René (LK21,9)	10	16901171	Fink, Dirk (LK22,5)	2:6	2:6	0:0	0	1	0	2	4	12
6	11	16900686	Bals, Peter (LK22,1)	12	16902417	Schmidt, Heiner (LK24,1)	6:2	6:2	0:0	1	0	2	0	12	4
Einzel-Summe										<b>3</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>56</b>	<b>53</b>

### Doppel

	TC Weiß-Blau Hemer 1 (5022938)			SSV Allendorf TA 1 (5037066)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffern für Doppel	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffern für Doppel	Platzziffer				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	2	6	Jerlitschka, Frank	1	6	Schüssler, Jens	3:6	1:6	0:0	0	1	0	2	4	12
	4														
2	1	7	Lenze, Markus	3	7	Nolte, Günter	2:6	1:6	0:0	0	1	0	2	3	12
	6														
3	3	8	Bonelli, Domenico	2	8	Freiburg Neuhaus, Elmar	6:2	6:1	0:0	1	0	2	0	12	3
	5														
Doppel-Summe										<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>27</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>3</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>56</b>	<b>53</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>4</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>75</b>	<b>80</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

o.b.V

Bemerkungen

Oberschiedsrichter

Freiburg Neuhaus

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

