

# Bezirk A 2023 / Sommer

## Herren 30 Bezirksklasse 2 Gr. 043

Spielbericht (Nr. 566) - Termin 23.07.2023 09:00

TA TSV Hardthausen 2 (20725) : TF Lienzingen 1 (20108) 6 : 3



### Einzel

	TA TSV Hardthausen 2 (20725)			TF Lienzingen 1 (20108)			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	7	18252910	Thier, Rafael (LK19,0)	2	17850109	Weber, Tobias (LK17,0)	7:6	4:6	10:6	1	0	2	1	12	12
2	8	17901458	Müller, Matthias (LK20,0)	3	18654426	Köchel, Markus (LK18,0)	0:6	5:7	0:0	0	1	0	2	5	13
3	9	18350384	Oberndörfer, Oliver (LK21,0)	4	18654182	Kuhn, Tim (LK20,0)	4:6	6:1	10:7	1	0	2	1	11	7
4	10	18452825	Schmidgall, Tobias (LK21,0)	5	19256660	Schickle, Chris (LK20,0)	6:0	6:1	0:0	1	0	2	0	12	1
5	11	17850448	Siegmann, Mirco (LK21,0)	6	18753884	Thäter, Steffen (LK22,0)	6:7	6:3	10:8	1	0	2	1	13	10
6	13	18153524	Thier, Thomas (LK21,0)	7	16250107	Thäter, Michael (LK22,0)	6:2	6:2	0:0	1	0	2	0	12	4
Einzel-Summe										<b>5</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>65</b>	<b>47</b>

### Doppel

	TA TSV Hardthausen 2 (20725)			TF Lienzingen 1 (20108)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffer	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffer	Platzziffer				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	3	7	Schmidgall, Tobias	1	4	Weber, Tobias	3:6	2:6	0:0	0	1	0	2	5	12
	4		Siegmann, Mirco	3		Kuhn, Tim									
2	1	7	Thier, Rafael	2	6	Köchel, Markus	6:2	6:2	0:0	1	0	2	0	12	4
	6		Köpl, Kai	4		Schickle, Chris									
3	2	7	Müller, Matthias	5	11	Thäter, Steffen	6:7	7:6	9:11	0	1	1	2	13	14
	5		Thier, Thomas	6		Thäter, Michael									
Doppel-Summe										<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>5</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>65</b>	<b>47</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>6</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>95</b>	<b>77</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen