

# Bezirk A 2022 / Sommer

## Damen Bezirksklasse 1 Gr. 026

Spielbericht (Nr. 387) - Termin 15.05.2022 10:00

TC Ingersheim 1 (20102) : TC Stetten a.H. 1 (20145) 0 : 9



### Einzel

	TC Ingersheim 1 (20102)			TC Stetten a.H. 1 (20145)			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	2	20002546	Schwarz, Sally (LK14,8)	1	27950189	Kümmerle, Sandra (LK13,4)	4:6	7:6	5:10	0	1	1	2	11	13
2	5	29851118	Müller, Laura (LK18,6)	2	28350190	Konrad, Denise (LK16,7)	2:6	0:6	0:0	0	1	0	2	2	12
3	9	29451575	Aßmus, Anna-Lena (LK21,3)	4	20754620	Hager, Chayenne (LK17,5)	1:6	3:6	0:0	0	1	0	2	4	12
4	11	20200930	Nill, Leonie (LK22,7)	5	28150031	Zapf, Jasmin (LK18,2)	3:6	1:6	0:0	0	1	0	2	4	12
5	22	20464937	Euler, Catharina (LK23,8)	6	20356480	Reber, Jane (LK19,2)	2:6	2:6	0:0	0	1	0	2	4	12
6	23	20564429	Keicher, Lara (LK23,8)	8	20951234	Joch, Emily (LK19,6)	0:6	0:6	0:0	0	1	0	2	0	12
Einzel-Summe										<b>0</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>25</b>	<b>73</b>

### Doppel

	TC Ingersheim 1 (20102)			TC Stetten a.H. 1 (20145)			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	5	Müller, Laura	2	5	Hager, Chayenne	0:6	3:6	0:0	0	1	0	2	3	12
	3		Aßmus, Anna-Lena	3		Zapf, Jasmin									
2	1	5	Schwarz, Sally	1	6	Konrad, Denise	3:6	2:6	0:0	0	1	0	2	5	12
	4		Nill, Leonie	5		Joch, Emily									
3	5	11	Euler, Catharina	4	10	Reber, Jane	1:6	0:6	0:0	0	1	0	2	1	12
	6		Keicher, Lara	6		Schule, Janina									
Doppel-Summe										<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>36</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>0</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>25</b>	<b>73</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>0</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>34</b>	<b>109</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

J. Zapf

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen