

# Bezirk F 2023 / Sommer

## Damen Bezirksliga Gr. 036

Spielbericht (Nr. 517) - Termin 16.07.2023 09:00

**TC Bad Schussenried 1 (20611) : TC Berkheim 2 (20646) 9 : 0**



### Einzel

	TC Bad Schussenried 1 (20611)			TC Berkheim 2 (20646)			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	29001100	Berwanger, Julia (LK12,0)	10	29253686	Kissmann, Belinda (LK16,0)	6:0	6:2	0:0	1	0	2	0	12	2
2	2	29352167	Manz, Laura (LK13,0)	11	20200983	Schregle, Lara (LK17,0)	6:1	6:0	0:0	1	0	2	0	12	1
3	3	20400190	Sojic, Cica (LK13,0)	12	29651432	Sproll, Larissa (LK18,0)	6:3	4:6	10:8	1	0	2	1	11	9
4	6	20750270	Sojic, Dragana (LK17,0)	13	29355113	Zell, Vanessa (LK18,0)	6:3	6:0	0:0	1	0	2	0	12	3
5	8	29805477	Fink, Julia (LK19,0)	14	20300458	Wiest, Jule (LK19,0)	4:6	6:4	10:8	1	0	2	1	11	10
6	9	20200565	Esslinger, Nora (LK20,0)	15	20300356	Jägg, Luisa (LK19,0)	2:6	6:3	10:5	1	0	2	1	9	9
Einzel-Summe										<b>6</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>67</b>	<b>34</b>

### Doppel

	TC Bad Schussenried 1 (20611)			TC Berkheim 2 (20646)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffer	Platzziffer für Doppel	Name, Vorname	Platzziffer	Platzziffer für Doppel	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	3	Berwanger, Julia	1	6	Kissmann, Belinda	6:2	6:0	0:0	1	0	2	0	12	2
	2		Manz, Laura	5		Wiest, Jule									
2	3	7	Sojic, Cica	2	6	Schregle, Lara	6:4	6:2	0:0	1	0	2	0	12	6
	4		Sojic, Dragana	4		Zell, Vanessa									
3	5	11	Fink, Julia	3	9	Sproll, Larissa	6:4	6:2	0:0	1	0	2	0	12	6
	6		Esslinger, Nora	6		Jägg, Luisa									
Doppel-Summe										<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>14</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>6</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>67</b>	<b>34</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>9</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>103</b>	<b>48</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen