

# Bezirk B 2022 / Sommer

## Damen Bezirksoberliga Gr. 033

Spielbericht (Nr. 434) - Termin 26.06.2022 09:30

**TC Bopfingen 1 (20234) : TC Gaildorf 1 (20013) 5 : 4**



### Einzel

	TC Bopfingen 1 (20234)			TC Gaildorf 1 (20013)			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	27850125	Knaub, Simone (LK8,4)	1	28702232	Siebert, Lisa (LK6,5)	1:6	4:6	0:0	0	1	0	2	5	12
2	2	29750967	Stölzle, Luisa (LK10,0)	2	20651341	Feller, Alexa (LK8,7)	5:7	2:6	0:0	0	1	0	2	7	13
3	3	28602574	Leuze, Christine (LK10,4)	7	29400448	Reinhardt, Angelika (LK13,5)	6:4	6:3	0:0	1	0	2	0	12	7
4	4	28802005	Hanke, Annika (LK11,4)	8	29853181	Bletsch, Malin (LK13,8)	6:1	6:3	0:0	1	0	2	0	12	4
5	5	27350108	Erck, Pamela (LK13,6)	9	20250269	Bletsch, Laurie (LK14,4)	7:6	2:6	16:14	1	0	2	1	10	12
6	8	20200985	Schulz, Franziska (LK15,2)	12	29452192	Pfüller, Hannah (LK22,8)	7:6	6:2	0:0	1	0	2	0	13	8
Einzel-Summe										<b>4</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>59</b>	<b>56</b>

### Doppel

	TC Bopfingen 1 (20234)			TC Gaildorf 1 (20013)			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	1	7	Knaub, Simone	1	3	Siebert, Lisa	5:7	3:6	0:0	0	1	0	2	8	13
	6		Schulz, Franziska	2		Feller, Alexa									
2	2	7	Stölzle, Luisa	3	8	Reinhardt, Angelika	6:7	6:3	8:10	0	1	1	2	12	11
	5		Rilk, Natalie	5		Bletsch, Laurie									
3	3	7	Leuze, Christine	4	10	Bletsch, Malin	6:2	6:1	0:0	1	0	2	0	12	3
	4		Hanke, Annika	6		Pfüller, Hannah									
Doppel-Summe										<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	<b>27</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>4</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>59</b>	<b>56</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>5</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>91</b>	<b>83</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

