

# STV 2017

## Bezirkssklasse Damen L

Spielbericht (Nr. 1464) - Termin 13.05.2017 08:30

**TC Bad Lausick (301) : SV Leipzig 1910 (312) 5 : 4**



### Einzel

	TC Bad Lausick (301)			SV Leipzig 1910 (312)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	26501317	Fairon, Karin (LK11,0)	2	29101064	Wagner, Annegret (LK13,0)	6:4	6:2	0:0	1	0	2	0	12	6
2	5	26601247	Kösser, Ines (LK18,0)	8	24101340	Bartholdt, Ingrid (LK19,0)	3:6	6:3	10:8	1	0	2	1	10	9
3	6	27000860	Heisig, Silke (LK19,0)	9	27300689	Seeberg, Bettina (LK21,0)	7:6	6:4	0:0	1	0	2	0	13	10
4	8	29101438	Jahn, Kristin (LK21,0)	10	28050035	Gerth, Christiane (LK21,0)	6:3	6:2	0:0	1	0	2	0	12	5
5	10	29104849	Heisig, Anna (LK22,0)	11	28201382	Pahlke, Andrea	6:4	5:7	7:10	0	1	1	2	11	12
6	13	26951132	Busse, Susann (LK23,0)	13	28500672	Möbius, Stefanie	3:6	6:2	3:10	0	1	1	2	9	9
Einzel-Summe										<b>4</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>67</b>	<b>51</b>

### Doppel

	TC Bad Lausick (301)			SV Leipzig 1910 (312)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Platzziffer	Platzziffer für Doppel	Summe	Name, Vorname	Platzziffer	Platzziffer für Doppel				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	5	Fairon, Karin	1	3	Wagner, Annegret	6:1	6:1	0:0	1	0	2	0	12	2
	4		Sternberg, Katja	2		Bartholdt, Ingrid									
2	2	5	Kösser, Ines	3	8	Seeberg, Bettina	6:7	5:7	0:0	0	1	0	2	11	14
	3		Fischer, Tina	5		Pahlke, Andrea									
3	5	11	Busse, Susann	4	10	Gerth, Christiane	1:6	2:6	0:0	0	1	0	2	3	12
	6		Voigtländer, Christine	6		Möbius, Stefanie									
Doppel-Summe										<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>28</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>4</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>67</b>	<b>51</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>5</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>93</b>	<b>79</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Sternberg, Katja

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

