

# Verband 2016 / Sommer

## Herrn 30 Verbandsliga Gr. 029

Spielbericht (Nr. 642) - Termin 03.07.2016 10:00



### TC Neckartailfingen 1 (20426) : TA VfL Pfullingen 1 (20441) 5 : 4

#### Einzel

	TC Neckartailfingen 1 (20426)			TA VfL Pfullingen 1 (20441)			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	17800673	Sohn, Steffen (LK10,0)	3	17850503	Buck, Konstantin (LK9,0)	4:6	6:7	0:0	0	1	0	2	10	13
2	2	18402172	Schatz, Sandy (LK10,0)	4	17650518	Wild, Ingo (LK9,0)	6:2	6:3	0:0	1	0	2	0	12	5
3	3	17806969	Wick, Fabian (LK12,0)	5	17550456	Hingst, Martin	5:7	6:3	7:10	0	1	1	2	11	11
4	4	18050320	Bauer, Jürgen (LK13,0)	6	17750230	Haubensak, Marc (LK10,0)	6:3	5:7	7:10	0	1	1	2	11	11
5	5	17650303	Wick, Tobias (LK14,0)	8	17950033	Winter, Marc (LK13,0)	6:0	6:2	0:0	1	0	2	0	12	2
6	6	17950355	Kunder, Dennis (LK14,0)	9	17450423	List, Jochen (LK15,0)	6:3	6:1	0:0	1	0	2	0	12	4
Einzel-Summe										<b>3</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>68</b>	<b>46</b>

#### Doppel

	TC Neckartailfingen 1 (20426)			TA VfL Pfullingen 1 (20441)			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	7	Schatz, Sandy	1	5	Engels, Armin	3:6	6:0	10:3	1	0	2	1	10	6
	5		Wick, Tobias	4		Hingst, Martin									
2	1	7	Sohn, Steffen	2	5	Buck, Konstantin	3:6	1:6	0:0	0	1	0	2	4	12
	6		Kunder, Dennis	3		Wild, Ingo									
3	3	7	Wick, Fabian	5	11	Haubensak, Marc	5:7	6:3	10:2	1	0	2	1	12	10
	4		Bauer, Jürgen	6		Neumann, Jens									
Doppel-Summe										<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>28</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>3</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>68</b>	<b>46</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>5</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>94</b>	<b>74</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen