

# Verband 2016 / Sommer

## Herren Württembergliga Gr. 001

Spielbericht (Nr. 3) - Termin 26.06.2016 10:00



### TC Markwasen Reutlingen 1 (20447) : TC Oberstenfeld 1 (20126) 5 : 4

#### Einzel

	TC Markwasen Reutlingen 1 (20447)			TC Oberstenfeld 1 (20126)			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	19750106	Fallert, Fabian (LK1,0)	2	19053300	Vucic, Ilija SRB* (LK1,0)	4:6	3:6	0:0	0	1	0	2	7	12
2	2	18402006	Szumanski, Bojan POL (LK1,0)	3	18700778	Class, Steffen (LK1,0)	6:4	7:6	0:0	1	0	2	0	13	10
3	4	19650464	Andrusch, Kevin	4	17808949	Brill, Marc (LK1,0)	3:6	4:6	0:0	0	1	0	2	7	12
4	5	19650037	Handel, Tim (LK1,0)	5	19500560	Schölller, Julian (LK1,0)	6:4	6:1	0:0	1	0	2	0	12	5
5	7	19202516	Krug, Michael (LK1,0)	6	19950714	Wunder, Markus (LK2,0)	0:6	2:6	0:0	0	1	0	2	2	12
6	10	19750012	Werner, Dustin (LK2,0)	7	18900450	Traub, Torben (LK5,0)	7:6	6:4	0:0	1	0	2	0	13	10
Einzel-Summe										<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>54</b>	<b>61</b>

#### Doppel

	TC Markwasen Reutlingen 1 (20447)			TC Oberstenfeld 1 (20126)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffer	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffer	Platzziffer				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	3	7	Andrusch, Kevin	1	6	Vucic, Ilija SRB*	6:7	4:6	0:0	0	1	0	2	10	13
	4		Handel, Tim	5		Wunder, Markus									
2	1	7	Fallert, Fabian	3	7	Brill, Marc	6:1	6:0	0:0	1	0	2	0	12	1
	6		Werner, Dustin	4		Schölller, Julian									
3	2	7	Szumanski, Bojan POL	2	8	Class, Steffen	2:6	6:2	10:3	1	0	2	1	9	8
	5		Krug, Michael	6		Traub, Torben									
Doppel-Summe										<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>31</b>	<b>22</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>54</b>	<b>61</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>5</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>85</b>	<b>83</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

**HEAD**

