

# Bezirk F 2015 / Sommer

## Herren Kreisklasse 1 Gr. 014

Spielbericht (Nr. 231) - Termin 26.07.2015 09:00

**TC Bad Saulgau 2 (20606) : TA Spfr Siessen/Wald 1 (20667) 7 : 2**



### Einzel

	TC Bad Saulgau 2 (20606)			TA Spfr Siessen/Wald 1 (20667)			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	8	18401573	Stöhr, Fabian (LK15,0)	3	18150453	Guter, Christian (LK20,0)	6:2	6:3	0:0	1	0	2	0	12	5
2	12	19201971	Neunteufel, Lukas	4	18450351	Wipfler, Benjamin (LK20,0)	6:1	6:1	0:0	1	0	2	0	12	2
3	14	18500404	Kapp, Andreas	5	19152483	Fick, Daniel (LK21,0)	2:6	6:3	5:10	0	1	1	2	8	10
4	E7	16551361	Hipp, Thomas (E7) (LK19,0)	7	18850826	Graf, Fabian	6:3	6:2	0:0	1	0	2	0	12	5
5	20	18451814	Burth, Matthias (LK21,0)	9	18150455	Stetter, Timo (LK22,0)	6:3	6:1	0:0	1	0	2	0	12	4
6	27	17852361	Buck, Klaus (LK23,0)	10	19052072	Losert, Kevin (LK22,0)	3:6	3:6	0:0	0	1	0	2	6	12
Einzel-Summe										<b>4</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>62</b>	<b>38</b>

### Doppel

	TC Bad Saulgau 2 (20606)			TA Spfr Siessen/Wald 1 (20667)			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	3	Stöhr, Fabian	1	4	Guter, Christian	7:5	7:6	0:0	1	0	2	0	14	11
	2		Neunteufel, Lukas	3		Fick, Daniel									
2	3	8	Kapp, Andreas	2	7	Wipfler, Benjamin	6:1	2:6	10:3	1	0	2	1	9	7
	5		Burth, Matthias	5		Stetter, Timo									
3	4	10	Hipp, Thomas (E7)	4	10	Graf, Fabian	6:3	6:3	0:0	1	0	2	0	12	6
	6		Buck, Klaus	6		Losert, Kevin									
Doppel-Summe										<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>35</b>	<b>24</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>4</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>62</b>	<b>38</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>7</b>	<b>2</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>97</b>	<b>62</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

**HEAD**

