

# Bezirk A 2015 / Sommer

## Herren 40 Bezirksoberliga Gr. 049



Spielbericht (Nr. 951) - Termin 14.06.2015 09:00

### TC Aldingen/R. 1 (20077) : SPG FV/TV Markgröningen 1 (25057) 1 : 8

#### Einzel

	TC Aldingen/R. 1 (20077)			SPG FV/TV Markgröningen 1 (25057)			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	17250301	Rusch, Bernhard AUT	1	17150601	Wohleber, Matthias (LK8,0)	2:6	2:6	0:0	0	1	0	2	4	12
2	2	16550502	Morlock, Axel (LK14,0)	3	16750136	Dodillet, Oliver (LK10,0)	1:6	0:6	0:0	0	1	0	2	1	12
3	4	16590328	Theurer, Steffen	4	16501507	Löhlein, Peter (LK10,0)	7:5	6:4	0:0	1	0	2	0	13	9
4	5	16703903	Müller, Jan (LK18,0)	5	16501246	Tusker, Thomas (LK11,0)	5:7	6:4	7:10	0	1	1	2	11	12
5	6	16151484	Beckers, Stefan (LK21,0)	6	16750111	Krautt, Martin (LK11,0)	0:6	0:6	0:0	0	1	0	2	0	12
6	7	16650497	Jäger, Wolfgang (LK22,0)	7	16501510	Porth, Thomas (LK12,0)	2:6	4:6	0:0	0	1	0	2	6	12
Einzel-Summe										<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>35</b>	<b>69</b>

#### Doppel

	TC Aldingen/R. 1 (20077)			SPG FV/TV Markgröningen 1 (25057)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffer	Summe	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	4	Rusch, Bernhard AUT	2	7	Dodillet, Oliver	2:6	2:6	0:0	0	1	0	2	4	12
	3		Theurer, Steffen	5		Krautt, Martin									
2	2	6	Morlock, Axel	1	7	Wohleber, Matthias	0:6	2:6	0:0	0	1	0	2	2	12
	4		Müller, Jan	6		Porth, Thomas									
3	5	11	Beckers, Stefan	3	7	Löhlein, Peter	2:6	3:6	0:0	0	1	0	2	5	12
	6		Jäger, Wolfgang	4		Tusker, Thomas									
Doppel-Summe										<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>36</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>35</b>	<b>69</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>1</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>46</b>	<b>105</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

**HEAD**

