

# Bezirk F 2015 / Sommer

## Herren 50 Bezirksklasse 1 Gr. 078

Spielbericht (Nr. 1226) - Termin 27.06.2015 14:00

### SG Baienfurt Tennis 1976 1 (20559) : TC Schmalegg 1 (21031) 7 : 2



#### Einzel

	SG Baienfurt Tennis 1976 1 (20559)			TC Schmalegg 1 (21031)			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	2	15550403	Lotschan, Emil (LK14,0)	1	15250367	Nauerz, Marco	6:3	6:2	0:0	1	0	2	0	12	5
2	3	15150267	Schweizer, Dietmar (LK15,0)	3	15950334	Schell, Klaus (LK20,0)	6:7	2:6	0:0	0	1	0	2	8	13
3	E3	14950379	Kugel, Roland (E3) (LK17,0)	6	15650355	Wilsch, Herbert (LK23,0)	6:0	6:1	0:0	1	0	2	0	12	1
4	E6	14650908	Ondera, Klaus (E6)	7	16351846	Mueller, Markus	6:0	6:3	0:0	1	0	2	0	12	3
5	4	15350372	Berens, Wolfgang (LK21,0)	10	15550371	Jerney, Reinhold	6:0	6:0	0:0	1	0	2	0	12	0
6	6	16150370	Braun, Walter	E5	16150845	Steiner, Ralf (E5) (LK23,0)	6:1	7:6	0:0	1	0	2	0	13	7
Einzel-Summe										<b>5</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>69</b>	<b>29</b>

#### Doppel

	SG Baienfurt Tennis 1976 1 (20559)			TC Schmalegg 1 (21031)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffer	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffer	Platzziffer				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	2	5	Ondera, Klaus (E6)	1	3	Nauerz, Marco	6:4	6:4	0:0	1	0	2	0	12	8
	3		Langer, Klaus	2		Schell, Klaus									
2	1	7	Lotschan, Emil	3	7	Wilsch, Herbert	3:6	6:1	5:10	0	1	1	2	9	8
	6		Krause, Karl-Heinz	4		Mueller, Markus									
3	4	9	Braun, Walter	5	11	Jerney, Reinhold	6:0	6:3	0:0	1	0	2	0	12	3
	5		Mayer, Johannes	6		Steiner, Ralf (E5)									
Doppel-Summe										<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>33</b>	<b>19</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>5</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>69</b>	<b>29</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>7</b>	<b>2</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>102</b>	<b>48</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

**HEAD**

