

# Bundesliga 2017

## Landesmeisteraufstiegsspiele - Gruppe A

Spielbericht - Termin 16.09.2017 11:00 - 3. Runde



### TC Sierning 1 : TK IEV MED-EL 1 5 : 2

#### Einzel

Platz-ziffer	TC Sierning 1			TK IEV MED-EL 1			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Nr. laut Meldeliste	Lizenz-Nr.	Spieler/Spielerin	Nr. laut Meldeliste	Lizenz-Nr.	Spieler/Spielerin				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	56196	Steinkellner, Martin ITN 4,700	1	3467	Heißl, Hans-Dietrich ITN 3,900	4:6	0:6	0:0	0	1	0	2	4	12
2	3	117535	Grossmaier, Peter ITN 5,000	2	282392	Rakonczay, Tibor HUN ITN 4,900	6:2	6:1	0:0	1	0	2	0	12	3
3	4	55389	Wirth, Werner ITN 5,700	4	1768	Medgyesy, Stefan ITN 5,500	6:4	6:3	0:0	1	0	2	0	12	7
4	5	56283	Pözl, Rudolf ITN 5,800	6	1981	Schnaufert, Reinhold ITN 5,900	2:6	4:6	0:0	0	1	0	2	6	12
5	6	108530	Kühn, Peter ITN 5,900	-1	-	Spieler/in nicht anwesend (ret.) ITN 10,000	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
<b>ITN Teamsumme:</b> ITN 27,100			<b>ITN Teamsumme:</b> ITN 30,200			<b>Einzel-Summe</b>		<b>3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>46</b>	<b>34</b>		

#### Doppel

	TC Sierning 1		Spieler/Spielerin	TK IEV MED-EL 1		Spieler/Spielerin	1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffer	Summe		Platzziffer	Summe					Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	2	5	Grossmaier, Peter ITN 5,000	1	3	Heißl, Hans-Dietrich ITN 3,900	7:6	4:6	7:6	1	0	2	1	12	12
	3		Wirth, Werner ITN 5,700	2		Rakonczay, Tibor HUN ITN 4,900									
2	1	5	Steinkellner, Martin ITN 4,700	3	7	Medgyesy, Stefan ITN 5,500	6:2	6:1	0:0	1	0	2	0	12	3
	4		Kühn, Peter ITN 5,900	4		Schnaufert, Reinhold ITN 5,900									
<b>Doppel-Summe</b>										<b>2</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>15</b>
<b>Übertrag Einzel-Summe</b>										<b>3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>46</b>	<b>34</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>5</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>70</b>	<b>49</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

#### Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Spielbericht nicht vom ÖTV-WA genehmigt.

Bemerkungen