

# Wiener Mannschaftsmeisterschaft AK+Sen. 2021

## Herrn 45 Klasse 1 1KI D

Spielbericht - Termin 18.06.2021 16:00 - 3. Runde



WIENER  
TENNISVERBAND

### Handelsministerium 2 : UTC Hetzendorf 2 0 : 6

#### Einzel

Platz-ziffer	Handelsministerium 2			UTC Hetzendorf 2			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	11	280741	Schweiger, Dietmar ITN 7,300	5	198854	Prinz, Georg ITN 5,900	1:6	0:6	0:0	0	1	0	2	1	12
2	13	440083	Pospischill, Andreas ITN 8,200	6	123317	Reibrich, Markus GER ITN 5,800	0:6	0:6	0:0	0	1	0	2	0	12
3	14	114735	Schindler, Alexander ITN 8,100	8	72339	Frühwirth, Ernst ITN 5,800	0:6	3:6	0:0	0	1	0	2	3	12
4	17	235749	Schuster, Udo (ret.) ITN 8,600	10	139482	Csöngöi, Albin ITN 6,900	2:6	1:3	0:0	0	1	0	2	3	12
<b>ITN Teamsumme:</b> ITN 32,200			<b>ITN Teamsumme:</b> ITN 24,400			<b>Einzel-Summe</b>		<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>48</b>		

#### Doppel

Platz-ziffer	Handelsministerium 2		Spieler/Spielerin	UTC Hetzendorf 2		Spieler/Spielerin	1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffer	Summe		Platzziffer	Summe					Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	ITN 15.5	Schweiger, Dietmar ITN 7,300	1	ITN 12.7	Reibrich, Markus GER ITN 5,800	2:6	6:7	0:0	0	1	0	2	8	13
	2		Pospischill, Andreas ITN 8,200	2		Csöngöi, Albin ITN 6,900									
2	-	-	unbekannt / wird nachgenannt (ret.) ITN 10,000	-	-	unbekannt / wird nachgenannt ITN 10,000	0:0	0:0	0:0	0	1	0	2	0	12
	-		unbekannt / wird nachgenannt (ret.) ITN 10,000	-		unbekannt / wird nachgenannt ITN 10,000									
<b>Doppel-Summe</b>							<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>25</b>			
<b>Übertrag Einzel-Summe</b>							<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>48</b>			
<b>Gesamtergebnis</b>							<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>73</b>			

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen