

# Bezirk B 2018 / VR-Talentiade

## VR-Talentiade U10 Midcourt Gr. 014



Spielbericht (Nr. 167) - Termin 18.06.2018 15:00

**TC Weinstadt-Endersbach 3 (20165) : TC Schnait 1 (20637) 8 : 12**

### Einzel

	TC Weinstadt-Endersbach 3 (20165)			TC Schnait 1 (20637)			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	7	10826925	Kreuz, Aaron	3	10905514	Kallert, Luis	4:0	4:0	0:0	2	0	2	0	8	0
2	11	10900543	Wagner, Maximilian	4	10831041	Walther, Maximilian	2:4	4:2	8:6	2	0	2	1	7	6
3	12	10900551	Wohlfahrt, Till	5	10831145	Moll, Linus	4:1	4:2	0:0	2	0	2	0	8	3
4	14	10822230	Bader, Emil (SW)	6	20955107	Ziegler, Carla	4:0	4:0	0:0	2	0	2	0	8	0
Einzel-Summe										<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>31</b>	<b>9</b>

### Doppel

	TC Weinstadt-Endersbach 3 (20165)			TC Schnait 1 (20637)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffer	Platzziffer für Doppel	Name, Vorname	Platzziffer	Platzziffer für Doppel	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	4	Kreuz, Aaron	1	3	Kallert, Luis	4:1	4:2	0:0	2	0	2	0	8	3
	3		Wohlfahrt, Till	2		Moll, Linus									
2	2	6	Wagner, Maximilian (SW)	3	7	Ziegler, Carla	1:4	4:0	10:8	2	0	2	1	6	4
	4		Bader, Emil (SW)	4		Hittmann, Hannah									
Doppel-Summe										<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>7</b>
Gesamt Einzel + Doppel										<b>12</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>45</b>	<b>16</b>
Strafwertungen (SW)										<b>-4</b>	<b>4</b>	<b>-4</b>	<b>3</b>	<b>-14</b>	<b>12</b>
Motorik-Ergebnis										<b>0</b>	<b>8</b>				
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>8</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>31</b>	<b>36</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Heimmannschaft ist ohne Mädchen angetreten. Staffelfwertung 0:8 statt 3:5, Tennis 8:4 statt 12:0, Endergebnis 8:12 statt 15:5.

Spielleiter-Bemerkungen: Spiel bearbeitet (22.06.18 Panholzer-Rühle Bezirk B)

Bemerkungen

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter