

# Bezirk 4 Sommer 2024

## Herren 2.Bezirksklasse Gr. 008

Spielbericht (Nr. 167) - Termin 09.06.2024 13:00

TC Rebberg 1 (40730) : TC Immendingen 1 (40430) 9 : 0



### Einzel

	TC Rebberg 1 (40730)			TC Immendingen 1 (40430)			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	19750784	Krugmann, Daniel (LK9,8)	1	19150296	Marquard, Peter (LK19,9)	6:1	6:0	0:0	1	0	2	0	12	1
2	4	18700011	Graf, Marcel (LK10,9)	7	17454160	Simon, Ralf (LK24,9)	6:0	6:0	0:0	1	0	2	0	12	0
3	7	18803563	Gehrke, Dominik (LK14,5)	9	16755351	Baum, Michael (LK25,0)	6:0	6:0	0:0	1	0	2	0	12	0
4	14	18999722	Hofmeister, Moritz (LK24,0)	11	16855314	Matz, Joachim (LK25,0)	6:0	6:0	0:0	1	0	2	0	12	0
5	15	18805483	Sproll, Timo (LK21,9)	12	17354836	Guttman, Dusan (LK25,0)	6:1	6:2	0:0	1	0	2	0	12	3
6	16	19258160	Meyer, Philipp (LK23,5)	13	10772511	Simon, Philipp (LK24,0)	6:2	6:0	0:0	1	0	2	0	12	2
Einzel-Summe										<b>6</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>6</b>

### Doppel

	TC Rebberg 1 (40730)			TC Immendingen 1 (40430)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffer für Doppel	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffer für Doppel	Platzziffer				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	3	Krugmann, Daniel	1	3	Marquard, Peter	6:1	6:0	0:0	1	0	2	0	12	1
	2		Graf, Marcel	2		Simon, Ralf									
2	3	7	Gehrke, Dominik	3	7	Baum, Michael	6:0	6:1	0:0	1	0	2	0	12	1
	4		Hofmeister, Moritz	4		Matz, Joachim									
3	5	11	Sproll, Timo	5	11	Guttman, Dusan	7:5	6:1	0:0	1	0	2	0	13	6
	6		Meyer, Philipp	6		Simon, Philipp									
Doppel-Summe										<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>8</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>6</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>6</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>9</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>109</b>	<b>14</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Oliver Brenner

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

