

# Bezirk F 2023 / Sommer

## Herrn 40 Bezirksliga Gr. 066



Spielbericht (Nr. 930) - Termin 08.07.2023 14:00

**TC Gaisbeuren 1 (20630) : TC Meckenbeuren-Kehlen 1 (20592) 1 : 8**

### Einzel

	TC Gaisbeuren 1 (20630)			TC Meckenbeuren-Kehlen 1 (20592)			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	17250283	Scheiter, Stefan (LK16,0)	2	17650749	Moldt, Jürgen (LK12,0)	3:6	3:6	0:0	0	1	0	2	6	12
2	2	17802599	Baumann, Michael (LK16,0)	3	17503063	Achenbach, Utz (LK13,0)	3:6	5:7	0:0	0	1	0	2	8	13
3	3	17203065	Stehle, Jens (LK18,0)	4	17750154	Moldt, Harald (LK14,0)	3:6	6:2	10:5	1	0	2	1	10	8
4	4	17953208	Bösch, Alexander (LK19,0)	8	17453679	Schröder, Bernd (LK17,0)	4:6	4:6	0:0	0	1	0	2	8	12
5	7	17450331	Emele, Jan (LK22,0)	9	18150128	Hainmüller, Moritz (LK18,0)	1:6	2:6	0:0	0	1	0	2	3	12
6	8	18153347	Wingart, Rainer (LK23,0)	15	17655438	Bürgin, Alexander (LK23,0)	5:7	3:6	0:0	0	1	0	2	8	13
Einzel-Summe										<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>43</b>	<b>70</b>

### Doppel

	TC Gaisbeuren 1 (20630)			TC Meckenbeuren-Kehlen 1 (20592)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffer	Summe	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	7	Scheiter, Stefan	2	7	Moldt, Jürgen	5:7	6:7	0:0	0	1	0	2	11	14
	6		Wingart, Rainer	5		Schröder, Sigfried									
2	2	7	Baumann, Michael	1	7	Dunger, Oliver	0:6	3:6	0:0	0	1	0	2	3	12
	5		Emele, Jan	6		Hainmüller, Moritz									
3	3	7	Stehle, Jens	3	7	Achenbach, Utz	2:6	4:6	0:0	0	1	0	2	6	12
	4		Bösch, Alexander	4		Moldt, Harald									
Doppel-Summe										<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>20</b>	<b>38</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>43</b>	<b>70</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>1</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>63</b>	<b>108</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen