

# Bezirk D 2017 / Sommer

## Herren 40 Bezirksoberliga Gr. 059



Spielbericht (Nr. 769) - Termin 24.06.2017 14:00

**TC Neuhausen 1 (20431) : TC Altbach/Zell 1 (20386) 4 : 5**

### Einzel

	TC Neuhausen 1 (20431)			TC Altbach/Zell 1 (20386)			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	17150419	Fetzer, Oliver (LK9,0)	1	17609446	Eisenbarth, Tobias (LK11,0)	2:6	2:6	0:0	0	1	0	2	4	12
2	3	17200990	Gerner, Markus (LK13,0)	2	16450355	Schlecker, Dirk (LK13,0)	5:7	6:7	0:0	0	1	0	2	11	14
3	5	17150517	Fock, Frank (LK16,0)	3	17350221	Kraus, Thorsten (LK14,0)	7:6	5:7	7:10	0	1	1	2	12	14
4	7	16850553	Vogl, Steffen (LK16,0)	4	17250417	Retz, Michael (LK14,0)	6:4	6:3	0:0	1	0	2	0	12	7
5	8	17003071	Kukuk, Oliver (LK17,0)	5	16304009	Oeter, Jens (LK18,0)	6:4	7:5	0:0	1	0	2	0	13	9
6	10	16950379	Frey, Michael (LK19,0)	-3	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
Einzel-Summe										<b>3</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>64</b>	<b>56</b>

### Doppel

	TC Neuhausen 1 (20431)			TC Altbach/Zell 1 (20386)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffer	Summe	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	2	5	Gerner, Markus	2	5	Schlecker, Dirk	2:6	4:6	0:0	0	1	0	2	6	12
	3		Fock, Frank	3		Kraus, Thorsten									
2	1	5	Fetzer, Oliver	1	5	Eisenbarth, Tobias	6:3	3:6	7:10	0	1	1	2	9	10
	4		Stotz, Joachim	4		Retz, Michael									
3	5	11	Kukuk, Oliver	5	-	Oeter, Jens (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
	6		Hofer, Thomas	-		Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)									
Doppel-Summe										<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>27</b>	<b>22</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>3</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>64</b>	<b>56</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>4</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>91</b>	<b>78</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen