

# Bezirk E 2015 / Sommer

## Herren 50 Bezirksoberliga Gr. 062

Spielbericht (Nr. 820) - Termin 20.06.2015 14:00

**SPG Seewald/Tonbach 1 (25275) : TC Nehren 1 (20355) 6 : 3**



### Einzel

	SPG Seewald/Tonbach 1 (25275)			TC Nehren 1 (20355)			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	15300090	Pilgrim, Tobias (LK11,0)	1	16250396	Stark, Nicolai (LK11,0)	5:7	1:6	0:0	0	1	0	2	6	13
2	2	15651085	Fahrner, Bernd (LK13,0)	2	16150249	Baum, Ulf (LK13,0)	2:6	2:6	0:0	0	1	0	2	4	12
3	4	15551078	Dannecker, Joachim (LK14,0)	3	16050570	Bäuerle, Karl-Heinz (LK13,0)	5:7	7:6	10:4	1	0	2	1	13	13
4	5	16250596	Radke, Lothar (LK16,0)	4	16050294	Deger, Hans-Peter (LK18,0)	6:1	6:3	0:0	1	0	2	0	12	4
5	E5	14951067	Züfle, Günther (E5) (LK17,0)	6	15750386	Dewald, Hans-Georg	6:0	6:1	0:0	1	0	2	0	12	1
6	6	15102272	Stecher, Günther AUT (LK19,0)	8	16150243	Zenker, Daniel	6:1	6:1	0:0	1	0	2	0	12	2
Einzel-Summe										<b>4</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>59</b>	<b>45</b>

### Doppel

	SPG Seewald/Tonbach 1 (25275)			TC Nehren 1 (20355)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games				
	Platzziffern für Doppel	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffern für Doppel	Platzziffer				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast	
1	1	3		Pilgrim, Tobias	1	7				6:3	7:6	0:0	1	0	2	0	13	9
	2			Dannecker, Joachim	6													
2	4	9		Züfle, Günther (E5)	2	7				3:6	2:6	0:0	0	1	0	2	5	12
	5			Stecher, Günther AUT	5													
3	3	9		Radke, Lothar	3	7				6:4	6:4	0:0	1	0	2	0	12	8
	6			Scheffold, Albert (E8)	4													
Doppel-Summe										<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>30</b>	<b>29</b>			
Übertrag Einzel-Summe										<b>4</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>59</b>	<b>45</b>			
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>6</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>89</b>	<b>74</b>			

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Baum, Ulf

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen