

# Verband 2024

## Herren 40 Saarlandliga SL 1

Spielbericht (Nr. 1040) - Termin 15.06.2024 13:00

**TC Rotenbühl 1 (318) : TC Rot-Weiß Ens Dorf 1 (413) 9 : 12**



### Einzel

	TC Rotenbühl 1 (318)			TC Rot-Weiß Ens Dorf 1 (413)			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	17707169	Krämer, Daniel (LK6,1)	1	18207802	Lorenz, Tim (LK3,2)	5:7	1:6	0:0	0	2	0	2	6	13
2	3	17000052	Mohr, Frank (LK6,9)	3	17650144	Pauly, Marc (LK6,8)	7:6	1:6	4:10	0	2	1	2	8	13
3	4	17803424	Schuh, Pascal (LK7,5)	4	18350638	Enhari, Marouane (LK8,2)	7:5	4:6	5:10	0	2	1	2	11	12
4	5	17953146	Werthmüller, Philipp (LK7,6)	5	16250153	Klingel, Jürgen (LK8,6)	6:3	7:5	0:0	2	0	2	0	13	8
5	9	18104027	Althaus, Björn (LK11,2)	8	18004024	Barbar, Ismail (LK11,4)	6:1	6:1	0:0	2	0	2	0	12	2
6	13	17803412	Meiser, Ulrich (LK14,1)	12	18303894	Bommersbach, Oliver (LK13,8)	6:3	6:1	0:0	2	0	2	0	12	4
Einzel-Summe										<b>6</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>62</b>	<b>52</b>

### Doppel

	TC Rotenbühl 1 (318)			TC Rot-Weiß Ens Dorf 1 (413)			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
1	2	5	Schuh, Pascal	2	7	Pauly, Marc	6:2	2:6	10:6	3	0	2	1	9	8
	3		Werthmüller, Philipp	5		Barbar, Ismail									
2	1	5	Krämer, Daniel	1	7	Lorenz, Tim	4:6	6:2	6:10	0	3	1	2	10	9
	4		Althaus, Björn	6		Bommersbach, Oliver									
3	5	11	Meiser, Ulrich	3	7	Enhari, Marouane	5:7	2:6	0:0	0	3	0	2	7	13
	6		Klatt, Florian	4		Klingel, Jürgen									
Doppel-Summe										<b>3</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>26</b>	<b>30</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>6</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>62</b>	<b>52</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>9</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>88</b>	<b>82</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

