## Köln-Leverkusen Sommer 2024

## Herren 1.Bezirksliga Gr. 001

**Einzel** 

Spielbericht (Nr. 16) - Termin 25.08.2024 09:00

TC GW Leverkusen 1 (2229): TC Ford Köln 2 (2106) 6:3



	TC GW L	Leverkusen 1 (22  ID-Nr.	<b>229)</b>  Name, Vorname	TC Ford Köln 2 (2106) Nr. laut   ID-Nr.		Name, Vorname	1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Meldeliste			Meldeliste		1		ļ		Heim		Heim	Gast	Heim	1
1	3	10051060	Sittart, Niclas (LK15,0)	15	18900696	Reifferscheid, Christian (LK15,1)	6:2	6:4	0:0	1	0	2	0	12	6
2	5	19557518	Meschkewitz, Fabio (LK16,7)	19	19002449	Schmidt, Maximilian (LK16,3)	1:6	1:6	0:0	0	1	0	2	2	1:
3	7	19760901	Margraf, Niklas (LK16,9)	22	10657175	Koch, Constantin (LK18,2)	6:3	6:3	0:0	1	0	2	0	12	6
4	8	10563546	Jürss, Mika Alexander (LK17,3)	25	19201133	Jaspert, Julian (LK19,4)	6:1	6:3	0:0	1	0	2	0	12	4
5	9	10107246	Lublow, Nils (LK17,5)	28	19411917	Mülhausen, Robin (LK20,4)	6:0	6:0	0:0	1	0	2	0	12	(
6	15	19572038	Bellmann, Lukas (LK24,0)	33	18063475	Yadava, Jan (LK22,7)	5:7	2:6	0:0	0	1	0	2	7	1
		J.	1			1	Einzel-Sumn	ne	,	4	2	8	4	57	4
	el  TC GW Leverkusen 1 (22  Platzziffern für Doppel		229)  Name, Vorname	Platzziffern f	<b>Köln 2 (2106)</b> für Doppel	Name, Vorname	1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Platzziffer	Summe	·	Platzziffer	Summe					Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	G
1	1	5	Sittart, Niclas	1	7	Berkle, Manuel	7:6	6:1	0:0	1	0	2	0	13	7
	4		Jürss, Mika Alexander	6		Yadava, Jan	7.0								
2	2	5	Meschkewitz, Fabio	2	7	Reifferscheid, Christian	6:4	6:2	0:0	1	0	2	0	12	6
2	3		Margraf, Niklas	5		Mülhausen, Robin	0.4								
2	5	11	Lublow, Nils	3	7	Koch, Constantin	3:6	5:7	0:0	0	1	0	2	8	13
3	6		Heidermann, Christoph	4		Jaspert, Julian	3.0								'
			•	,			Doppel-Sum	me	,	2	1	4	2	33	2
								Übertrag Einzel-Summe				8	4	57	4
		Gesamtergebni						ebnis		6	3	12	6	90	6
	Unterschrift I	Heim-Mannschaftsführ	er	Unterschrift (	Gast-Mannschaftsführe	er									
							Oberschiedsrichter Julian Jaspert								
						_									
							Name								
					Unterschrift Oberschiedsrichter										

