

Linker Niederrhein Sommer 2024

Herrn 55 Bezirksliga Gr. 081

Spielbericht (Nr. 1304) - Termin 11.05.2024 14:00



TC Giesenkirchen 1 (1109) : TC Schiefbahn 1 (1101) 9 : 0

Einzel

	TC Giesenkirchen 1 (1109)			TC Schiefbahn 1 (1101)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	16303652	Holz, Stefan (LK9,9)	1	16450107	Mitsch, Thomas (w.o.) (LK12,8)	1:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
2	4	16551494	Peschke, Andreas (LK14,3)	6	16503888	Ziegler, Stefan (LK17,1)	6:3	6:1	0:0	1	0	2	0	12	4
3	5	16990487	Plum, Thomas (LK14,5)	8	16605963	Karrasch, Holger (LK17,9)	6:4	7:5	0:0	1	0	2	0	13	9
4	8	16503383	Grubelnig, Wolfgang AUT D (LK15,3)	9	15703846	Witych, Thomas (LK18,6)	6:0	6:0	0:0	1	0	2	0	12	0
5	9	15703457	Meiners, Peter (LK15,7)	18	15851806	Siemes, Wilfried (LK22,6)	6:0	6:2	0:0	1	0	2	0	12	2
6	12	16902971	Ringel, Alexander (LK17,3)	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
Einzel-Summe										6	0	12	0	73	15

Doppel

	TC Giesenkirchen 1 (1109)			TC Schiefbahn 1 (1101)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Platzziffern für Doppel	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffern für Doppel	Platzziffer				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	3	Holz, Stefan	1	3	Karrasch, Holger (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
	2		Peschke, Andreas	2		Siemes, Wilfried (w.o.)									
2	3	7	Plum, Thomas	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
	4		Grubelnig, Wolfgang AUT D	-		Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)									
3	5	11	Meiners, Peter	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
	6		Ringel, Alexander	-		Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)									
Doppel-Summe										3	0	6	0	36	0
Übertrag Einzel-Summe										6	0	12	0	73	15
Gesamtergebnis										9	0	18	0	109	15

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Holger Karrasch

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

