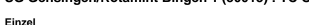
RPF Medenspiele 2024

Herren 30 Oberliga Gr. 004

Spielbericht (Nr. 73) - Termin 05.05.2024 10:00

SG Gensingen/Rotamint Bingen 1 (30013): TC Oberwerth Koblenz 1 (10335) 5:4





	SG Gens	SG Gensingen/Rotamint Bingen 1 (30013) Nr. laut IID-Nr. IName, Vorname		TC Oberwerth Koblenz 1		(10335) IName, Vorname	1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Meldeliste			Meldeliste						Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	19102188	Matic, Franjo (LK2,5)	5	18550390	Jankowski, Daniel (LK4,7)	6:1	4:6	10:1	1	0	2	1	11	7
2	2	19002267	Ackermann, Jelle (LK2,1)	6	18702979	Wagner, Matthias (LK4,8)	2:6	6:4	10:2	1	0	2	1	9	10
3	9	18900251	Schellenberger, Niklas (LK7,3)	11	18800579	Schäfer, Christopher (LK7,1)	6:4	6:4	0:0	1	0	2	0	12	8
4	12	18450235	Walther, Ferdinand (LK9,0)	14	19151597	Dietrich, Sascha (LK7,5)	4:6	4:6	0:0	0	1	0	2	8	12
5	27	19455635	Janz, Jannik (LK12,2)	15	18450734	Nyga, Benjamin (LK7,9)	4:6	4:6	0:0	0	1	0	2	8	12
6	38	18900252	Schmidt, Michel (LK14,0)	18	18450082	Ziehe, Florian (LK8,9)	2:6	1:6	0:0	0	1	0	2	3	12
	•					Einzel-Summe						6	8	51	61

Doppel

	SG Gensingen/Rotamint Platzziffern für Doppel Platzziffer Summe		Bingen 1 (30013) Name, Vorname	TC Oberwerth Koblenz 1 Platzziffern für Doppel Platzziffer Summe		(10335) Name, Vorname	1. Satz	2. Satz	3. Satz	Mate Heim	hes Gast	Sä Heim	tze Gast	Gar Heim	mes Gast
1	1	5	Matic, Franjo	3	7	Schäfer, Christopher	6:0	6:2	0:0	1	0	2	0	12	2
	4		Schellenberger, Niklas	4		Dietrich, Sascha	0.0				U			12	
2	2	5	Ackermann, Jelle	1	- 7	Jankowski, Daniel	6:1	6:3	0:0	1	0	2	0	12	4
	3		Weitzel, Björn	6		Ziehe, Florian	0.1			'	U			12	
3	5	5 11	Janz, Jannik	2	7	Wagner, Matthias	3:6	4:6	0:0	0	1	0	2	7	12
	6		Schmidt, Michel	5		Nyga, Benjamin	3.0	4.0		U	'		_	,	
Doppel-Summe							2	1	4	2	31	18			
		Übertrag Einzel-Summe						3	3	6	8	51	61		
			Gesamtergebnis				5	4	10	10	82	79			

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer
Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Schmidt bringt Ackermann warmes Weitzen!

Bemerkungen

Oberschiedsrichter

Christian Loch

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

