

Pfälzischer Tischtennis-Verband 2022/23

1. Pfalzliga

Spielbericht (genehmigt)



TV Colgenstein-Heidesheim : TTC Oggersheim II - 4 : 9

15.04.2023, 19:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Häusler, Mattes	1	2.1 Mayer, Pascal
2	1.3 Eichholdtz, Dirk	2	2.2 Huber, Maximilian
3	1.4 Stumpf, Thorsten	3	2.4 Reckers, Alexander
4	1.5 Wendegatz, Sven	4	2.6 Zloic, Harry
5	2.3 Johann, Tobias	5	3.2 Asi, Patrick
6	2.4 Lehmann, Thorsten	6	3.4 Licen, Nico
D1	Stumpf, Thorsten/Wendegatz, Sven	D1	Mayer, Pascal/Huber, Maximilian
D2	Häusler, Mattes/Eichholdtz, Dirk	D2	Reckers, Alexander/Licen, Nico
D3	Johann, Tobias/Lehmann, Thorsten	D3	Zloic, Harry/Asi, Patrick

	TV Colgenstein-Heidesheim	TTC Oggersheim II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Stumpf, Thorsten Wendegatz, Sven	Reckers, Alexander Licen, Nico	11:9	11:6	11:3			3:0	1:0
D2-D1	Häusler, Mattes Eichholdtz, Dirk	Mayer, Pascal Huber, Maximilian	7:11	8:11	8:11			0:3	0:1
D3-D3	Johann, Tobias Lehmann, Thorsten	Zloic, Harry Asi, Patrick	11:5	6:11	7:11	8:11		1:3	0:1
1-2	Häusler, Mattes	Huber, Maximilian	8:11	9:11	11:3	14:16		1:3	0:1
2-1	Eichholdtz, Dirk	Mayer, Pascal	7:11	11:13	11:6	11:13		1:3	0:1
3-4	Stumpf, Thorsten	Zloic, Harry	8:11	9:11	6:11			0:3	0:1
4-3	Wendegatz, Sven	Reckers, Alexander	8:11	6:11	11:8	13:11	11:9	3:2	1:0
5-6	Johann, Tobias	Licen, Nico	5:11	7:11	9:11			0:3	0:1
6-5	Lehmann, Thorsten	Asi, Patrick	9:11	6:11	8:11			0:3	0:1
1-1	Häusler, Mattes	Mayer, Pascal	11:6	11:8	9:11	11:5		3:1	1:0
2-2	Eichholdtz, Dirk	Huber, Maximilian	11:2	11:3	11:7			3:0	1:0
3-3	Stumpf, Thorsten	Reckers, Alexander	11:13	4:11	8:11			0:3	0:1
4-4	Wendegatz, Sven	Zloic, Harry	11:9	11:3	5:11	11:13	8:11	2:3	0:1
5-5	Johann, Tobias	Asi, Patrick							
6-6	Lehmann, Thorsten	Licen, Nico							
D1-D1	Stumpf, Thorsten Wendegatz, Sven	Mayer, Pascal Huber, Maximilian							
								Bälle: 430:446	17:30 4:9

Spielbeginn: 19:00 Uhr - Spielende: 22:00

Zuschaueranzahl: 15

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 15.04.23 22:47

Letzte Änderung Admin: 17.04.23 13:24