

Bezirk Oberpfalz-Nord 2022/23

Herren Bezirksoberliga (Bayerischer TTV - Oberpfalz-Nord)

Spielbericht (genehmigt)



TV Nabburg : SF Bruck 96 - 9 : 4

15.04.2023, 18:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.2 Ficht, Tim (SBEM)	1	1.1 Zajc, Jonas
2	1.3 Kiener, David	2	1.2 Meier, Bernd
3	1.4 Brabec, Christian	3	1.3 Donhauser, Martin
4	1.5 Graf, Martin	4	1.4 Regner, Christian
5	1.6 Landgraf, Thomas	5	1.5 Reindl, Markus
6	2.2 Eckl, Thomas	6	1.6 Wittmann, Christopher
D1	Ficht, Tim/Graf, Martin	D1	Regner, Christian/Reindl, Markus
D2	Kiener, David/Eckl, Thomas	D2	Zajc, Jonas/Donhauser, Martin
D3	Brabec, Christian/Landgraf, Thomas	D3	Meier, Bernd/Wittmann, Christopher

	TV Nabburg	SF Bruck 96	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Ficht, Tim Graf, Martin	Zajc, Jonas Donhauser, Martin	11:4	7:11	6:11	9:11		1:3	0:1
D2-D1	Kiener, David Eckl, Thomas	Regner, Christian Reindl, Markus	11:6	9:11	11:8	9:11	5:11	2:3	0:1
D3-D3	Brabec, Christian Landgraf, Thomas	Meier, Bernd Wittmann, Christopher	6:11	12:10	5:11	11:7	12:10	3:2	1:0
1-2	Ficht, Tim	Meier, Bernd	11:8	7:11	11:9	11:5		3:1	1:0
2-1	Kiener, David	Zajc, Jonas	5:11	5:11	8:11			0:3	0:1
3-4	Brabec, Christian	Regner, Christian	4:11	11:6	5:11	11:7	12:10	3:2	1:0
4-3	Graf, Martin	Donhauser, Martin	11:8	11:4	6:11	11:6		3:1	1:0
5-6	Landgraf, Thomas	Wittmann, Christopher	11:9	11:9	4:11	11:5		3:1	1:0
6-5	Eckl, Thomas	Reindl, Markus	4:11	3:11	7:11			0:3	0:1
1-1	Ficht, Tim	Zajc, Jonas	9:11	11:6	11:7	9:11	11:2	3:2	1:0
2-2	Kiener, David	Meier, Bernd	13:11	11:9	11:7			3:0	1:0
3-3	Brabec, Christian	Donhauser, Martin	11:3	11:9	7:11	6:11	11:9	3:2	1:0
4-4	Graf, Martin	Regner, Christian	11:9	11:9	8:11	4:11	11:9	3:2	1:0
5-5	Landgraf, Thomas	Reindl, Markus							
6-6	Eckl, Thomas	Wittmann, Christopher							
D1-D1	Ficht, Tim Graf, Martin	Regner, Christian Reindl, Markus							
			Bälle: 492:496			30:25		9:4	

Spielbeginn: 18:30 Uhr - Spielende: 21:30

Zuschaueranzahl: 14

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 15.04.23 23:10

Letzte Änderung Admin: 16.04.23 12:12