

# Bezirk Mittelfranken-Nord 2022/23

## Herren Bezirksklasse A Gruppe 4 Ost (Bayerischer TTV - Mittelfranken-Nord)



Spielbericht (genehmigt)

**SV Gersdorf 1953 : TV 1881 Altdorf II - 1 : 9**

09.03.2023, 20:10 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Nagel, Stefan	1	2.4 Speckner, Norbert
2	1.3 Brunner, Jonas	2	2.5 Rust, Thorsten
3	1.5 Graf, Alexander	3	2.6 Kruszka, Andre
4	1.6 Schreimel, Gerhard	4	3.2 Dr. Wagner, Klaus
5	2.4 Pfeiffer, Gerhard	5	3.4 Bögner, Jannis (SBEM)
D1	Nagel, Stefan/Brunner, Jonas	6	3.6 Übelmesser, Erich
D2	Graf, Alexander/Schreimel, Gerhard	D1	Speckner, Norbert/Bögner, Jannis
D3	Pfeiffer, Gerhard/-	D2	Rust, Thorsten/Kruszka, Andre
		D3	Dr. Wagner, Klaus/Übelmesser, Erich

	SV Gersdorf 1953	TV 1881 Altdorf II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Nagel, Stefan Brunner, Jonas	Rust, Thorsten Kruszka, Andre	9:11	11:7	8:11	4:11		1:3	0:1
D2-D1	Graf, Alexander Schreimel, Gerhard	Speckner, Norbert Bögner, Jannis	10:12	14:12	8:11	3:11		1:3	0:1
D3-D3	Pfeiffer, Gerhard nicht anwesend	Dr. Wagner, Klaus Übelmesser, Erich	0:11	0:11	0:11			0:3	0:1
1-2	Nagel, Stefan	Rust, Thorsten	7:11	3:11	4:11			0:3	0:1
2-1	Brunner, Jonas	Speckner, Norbert	8:11	5:11	4:11			0:3	0:1
3-4	Graf, Alexander	Dr. Wagner, Klaus	5:11	8:11	17:15	11:7	11:5	3:2	1:0
4-3	Schreimel, Gerhard	Kruszka, Andre	5:11	4:11	4:11			0:3	0:1
5-6	Pfeiffer, Gerhard	Übelmesser, Erich	11:6	10:12	11:8	6:11	5:11	2:3	0:1
6-5	nicht anwesend	Bögner, Jannis	0:11	0:11	0:11			0:3	0:1
1-1	Nagel, Stefan	Speckner, Norbert	9:11	8:11	11:5	11:7	4:11	2:3	0:1
2-2	Brunner, Jonas	Rust, Thorsten							
3-3	Graf, Alexander	Kruszka, Andre							
4-4	Schreimel, Gerhard	Dr. Wagner, Klaus							
5-5	Pfeiffer, Gerhard	Bögner, Jannis							
6-6	nicht anwesend	Übelmesser, Erich							
D1-D1	Nagel, Stefan Brunner, Jonas	Speckner, Norbert Bögner, Jannis							
								<b>9:29</b>	<b>1:9</b>

Spielbeginn: 20:10 Uhr - Spielende: 21:40

Zuschaueranzahl: 5

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 09.03.23 23:58

Letzte Änderung Admin: 10.03.23 16:23