

# Bezirk Mittelfranken-Nord 2022/23

## Herren Bezirksklasse A Gruppe 3 Süd (Bayerischer TTV - Mittelfranken-Nord)



Spielbericht (genehmigt)

**ESV Flügelrad Nürnberg : Post SV Nürnberg II - 9 : 1**

27.04.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Szasz, Patrick	1	2.1 Wetzel, Fabian
2	1.2 Weinberger, Yannick (SBE)	2	2.4 Reyzin, Slava
3	1.3 Hecht, Alexander	3	3.1 Ahamer, Ralf
4	1.4 Dengel, Jonas	4	6.3 Niklas, Dieter
5	1.5 Akbulut, Hüseyin	5	8.2 Aliyari, Mohammad
6	1.6 Dopp, Martin	6	10.9 Mysyszyn, Martin
D1	Szasz, Patrick/Dengel, Jonas	D1	Wetzel, Fabian/Reyzin, Slava
D2	Weinberger, Yannick/Akbulut, Hüseyin	D2	Ahamer, Ralf/Niklas, Dieter
D3	Hecht, Alexander/Dopp, Martin	D3	Aliyari, Mohammad/Mysyszyn, Martin

	ESV Flügelrad Nürnberg	Post SV Nürnberg II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Szasz, Patrick Dengel, Jonas	Ahamer, Ralf Niklas, Dieter	11:4	11:7	11:5			3:0	1:0
D2-D1	Weinberger, Yannick Akbulut, Hüseyin	Wetzel, Fabian Reyzin, Slava	8:11	11:2	6:11	6:11		1:3	0:1
D3-D3	Hecht, Alexander Dopp, Martin	Aliyari, Mohammad Mysyszyn, Martin	13:11	11:3	9:11	11:7		3:1	1:0
1-2	Szasz, Patrick	Reyzin, Slava	11:5	11:6	11:7			3:0	1:0
2-1	Weinberger, Yannick	Wetzel, Fabian	11:8	11:7	11:5			3:0	1:0
3-4	Hecht, Alexander	Niklas, Dieter	13:11	12:10	11:6			3:0	1:0
4-3	Dengel, Jonas	Ahamer, Ralf	11:4	7:11	13:15	11:6	11:6	3:2	1:0
5-6	Akbulut, Hüseyin	Mysyszyn, Martin	11:3	11:5	11:6			3:0	1:0
6-5	Dopp, Martin	Aliyari, Mohammad	11:9	11:6	11:8			3:0	1:0
1-1	Szasz, Patrick	Wetzel, Fabian	13:11	11:5	11:5			3:0	1:0
2-2	Weinberger, Yannick	Reyzin, Slava							
3-3	Hecht, Alexander	Ahamer, Ralf							
4-4	Dengel, Jonas	Niklas, Dieter							
5-5	Akbulut, Hüseyin	Aliyari, Mohammad							
6-6	Dopp, Martin	Mysyszyn, Martin							
D1-D1	Szasz, Patrick Dengel, Jonas	Wetzel, Fabian Reyzin, Slava							
			Bälle: 364:248			28:6		9:1	

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 22:00

Zuschaueranzahl: keine Angabe

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 27.04.23 23:10

Letzte Änderung Admin: 29.04.23 22:42