

# Bezirk Süd 2023/24

## Herren Bezirksoberliga Gr. 1

Spielbericht (genehmigt)



### TTC Ginsheim : 1.FC Niedernhausen-Lichtenberg - 3 : 9

24.09.2023, 10:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.2 Cezanne, Rolf	1	1.1 Elzaher, Mohamed Gaber
2	1.3 Nachtmann, Stephan	2	1.3 Dogru, Kenan
3	1.5 Baier, Hilmar	3	1.4 Dogru, Hasan
4	2.1 Nillius, Björn	4	1.6 Dogru, Sinan
5	2.2 Frey, Raphael	5	1.7 Kaminskyi, Serhii
6	2.4 Maid, Thorsten	6	2.4 Elzaher, Shady Gaber (SBEM)
D1	Cezanne, Rolf/Nachtmann, Stephan	D1	Elzaher, Mohamed Gaber/Kaminskyi, Serhii
D2	Baier, Hilmar/Nillius, Björn	D2	Dogru, Kenan/Dogru, Hasan
D3	Frey, Raphael/Maid, Thorsten	D3	Dogru, Sinan/Elzaher, Shady Gaber

	TTC Ginsheim	1.FC Niedernhausen-Lichtenberg	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Cezanne, Rolf Nachtmann, Stephan	Dogru, Kenan Dogru, Hasan	10:12	13:11	13:11	11:7		3:1	1:0
D2-D1	Baier, Hilmar Nillius, Björn	Elzaher, Mohamed Gaber Kaminskyi, Serhii	7:11	4:11	6:11			0:3	0:1
D3-D3	Frey, Raphael Maid, Thorsten	Dogru, Sinan Elzaher, Shady Gaber	11:6	11:4	9:11	11:7		3:1	1:0
1-2	Cezanne, Rolf	Dogru, Kenan	7:11	8:11	13:11	9:11		1:3	0:1
2-1	Nachtmann, Stephan	Elzaher, Mohamed Gaber	8:11	4:11	9:11			0:3	0:1
3-4	Baier, Hilmar	Dogru, Sinan	9:11	8:11	9:11			0:3	0:1
4-3	Nillius, Björn	Dogru, Hasan	1:11	6:11	4:11			0:3	0:1
5-6	Frey, Raphael	Elzaher, Shady Gaber	11:7	14:12	11:8			3:0	1:0
6-5	Maid, Thorsten	Kaminskyi, Serhii	4:11	7:11	11:6	8:11		1:3	0:1
1-1	Cezanne, Rolf	Elzaher, Mohamed Gaber	6:11	11:13	4:11			0:3	0:1
2-2	Nachtmann, Stephan	Dogru, Kenan	3:11	4:11	9:11			0:3	0:1
3-3	Baier, Hilmar	Dogru, Hasan	11:9	3:11	9:11	2:11		1:3	0:1
4-4	Nillius, Björn	Dogru, Sinan							
5-5	Frey, Raphael	Kaminskyi, Serhii							
6-6	Maid, Thorsten	Elzaher, Shady Gaber							
D1-D1	Cezanne, Rolf Nachtmann, Stephan	Elzaher, Mohamed Gaber Kaminskyi, Serhii							
			Bälle: 329:421					<b>12:29</b>	<b>3:9</b>

Spielbeginn: 10:00 Uhr - Spielende: 12:10

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 24.09.23 13:30

Letzte Änderung Admin: 05.09.23 10:05