

# Bezirk Süd 2023/24

## Herrn Bezirksklasse Gr. 6

Spielbericht (genehmigt)



### TG Bornheim 1860 : TV Niederrad - 5 : 9

08.12.2023, 19:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Engel, David	1	1.3 Kolic, David (SBEM)
2	1.2 Schneider, Tobias	2	1.4 Kissbauer, Markus
3	1.3 Rapp, Torsten	3	1.5 Rasch-Hegelund, Lukas
4	1.4 Thebaud, Romain	4	1.6 Heidsiek, Lugène
5	2.8 Luckas, Tim	5	1.7 Kissbauer, Phil (SBEM)
6	2.12 Simon, Frank	6	2.2 Fassbinder, Leon
D1	Engel, David/Rapp, Torsten	D1	Kissbauer, Markus/Rasch-Hegelund, Lukas
D2	Schneider, Tobias/Thebaud, Romain	D2	Kolic, David/Fassbinder, Leon
D3	Luckas, Tim/Simon, Frank	D3	Heidsiek, Lugène/Kissbauer, Phil

	TG Bornheim 1860	TV Niederrad	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Engel, David Rapp, Torsten	Kolic, David Fassbinder, Leon	11:9	6:11	7:11	11:13		1:3	0:1
D2-D1	Schneider, Tobias Thebaud, Romain	Kissbauer, Markus Rasch-Hegelund, Lukas	8:11	5:11	6:11			0:3	0:1
D3-D3	Luckas, Tim Simon, Frank	Heidsiek, Lugène Kissbauer, Phil	11:9	9:11	8:11	4:11		1:3	0:1
1-2	Engel, David	Kissbauer, Markus	6:11	2:11	7:11			0:3	0:1
2-1	Schneider, Tobias	Kolic, David	10:12	11:9	6:11	12:10	8:11	2:3	0:1
3-4	Rapp, Torsten	Heidsiek, Lugène	8:11	11:13	12:10	11:7	11:8	3:2	1:0
4-3	Thebaud, Romain	Rasch-Hegelund, Lukas	4:11	11:6	10:12	11:8	12:10	3:2	1:0
5-6	Luckas, Tim	Fassbinder, Leon	9:11	5:11	8:11			0:3	0:1
6-5	Simon, Frank	Kissbauer, Phil	8:11	5:11	8:11			0:3	0:1
1-1	Engel, David	Kolic, David	10:12	10:12	2:11			0:3	0:1
2-2	Schneider, Tobias	Kissbauer, Markus	11:4	11:9	9:11	11:6		3:1	1:0
3-3	Rapp, Torsten	Rasch-Hegelund, Lukas	11:7	11:5	11:7			3:0	1:0
4-4	Thebaud, Romain	Heidsiek, Lugène	11:8	12:10	11:3			3:0	1:0
5-5	Luckas, Tim	Kissbauer, Phil	6:11	7:11	6:11			0:3	0:1
6-6	Simon, Frank	Fassbinder, Leon							
D1-D1	Engel, David Rapp, Torsten	Kissbauer, Markus Rasch-Hegelund, Lukas							
			Bälle: 442:505					<b>19:32</b>	<b>5:9</b>

Spielbeginn: 19:30 Uhr - Spielende: 22:30

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 09.12.23 11:29

Letzte Änderung Admin: -