

# Bezirk Mitte 2023/24

## Herren Bezirksliga Gr. 3

Spielbericht (genehmigt)



### TSC Freigericht : TTV Gründau 1953 II - 9 : 3

13.09.2023, 20:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Reus, Christian	1	2.1 Emmel, Christian
2	1.2 Rhein, Jonas von	2	2.2 Franz, Luca
3	1.3 Janetschek, Thomas	3	2.3 Bartmuß, Paul
4	1.4 Suwald, Siegfried	4	2.4 Hofmann, Manuel
5	1.5 Weber, Stefan	5	3.3 Möller, Vanessa (WES)
6	1.6 Imkeller, Harald	6	3.5 Achtzehnter, Günter
D1	Reus, Christian/Janetschek, Thomas	D1	Emmel, Christian/Franz, Luca
D2	Rhein, Jonas von/Weber, Stefan	D2	Bartmuß, Paul/Hofmann, Manuel
D3	Suwald, Siegfried/Imkeller, Harald	D3	Möller, Vanessa/Achtzehnter, Günter

	TSC Freigericht	TTV Gründau 1953 II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Reus, Christian Janetschek, Thomas	Bartmuß, Paul Hofmann, Manuel	11:2	11:6	11:2			3:0	1:0
D2-D1	Rhein, Jonas von Weber, Stefan	Emmel, Christian Franz, Luca	7:11	10:12	6:11			0:3	0:1
D3-D3	Suwald, Siegfried Imkeller, Harald	Möller, Vanessa Achtzehnter, Günter	7:11	11:13	12:10	11:9	11:4	3:2	1:0
1-2	Reus, Christian	Franz, Luca	11:5	11:9	6:11	11:4		3:1	1:0
2-1	Rhein, Jonas von	Emmel, Christian	9:11	11:9	11:9	11:5		3:1	1:0
3-4	Janetschek, Thomas	Hofmann, Manuel	6:11	8:11	9:11			0:3	0:1
4-3	Suwald, Siegfried	Bartmuß, Paul	11:5	11:4	11:13	11:3		3:1	1:0
5-6	Weber, Stefan	Achtzehnter, Günter	7:11	11:6	14:12	8:11	4:11	2:3	0:1
6-5	Imkeller, Harald	Möller, Vanessa	11:8	4:11	12:10	11:9		3:1	1:0
1-1	Reus, Christian	Emmel, Christian	7:11	11:4	11:3	11:2		3:1	1:0
2-2	Rhein, Jonas von	Franz, Luca	14:12	6:11	11:8	11:7		3:1	1:0
3-3	Janetschek, Thomas	Bartmuß, Paul	11:3	11:6	11:6			3:0	1:0
4-4	Suwald, Siegfried	Hofmann, Manuel							
5-5	Weber, Stefan	Möller, Vanessa							
6-6	Imkeller, Harald	Achtzehnter, Günter							
D1-D1	Reus, Christian Janetschek, Thomas	Emmel, Christian Franz, Luca							
			Bälle: 453:374			29:17		9:3	

Spielbeginn: 20:30 Uhr - Spielende: 23:00

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 14.09.23 19:00

Letzte Änderung Admin: 06.09.23 06:50