

Bezirk Mitte 2022/23

Herren Bezirksklasse Gr. 4

Spielbericht (genehmigt)



DJK-SSV 1958 Großenlüder II : SG SW 1919/45 Hattenhof - 9 : 5

24.02.2023, 18:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Schmack, Matthias	1	1.1 Meuer, Björn
2	2.2 Augstein, Tilman	2	1.2 Marx, Karlheinz
3	2.3 Czynski, Thorsten	3	1.3 Romanow, Oliver
4	2.4 Spangenberg, Eric	4	1.5 Hofmann, Markus
5	2.5 Jestädt, Holger	5	2.2 Krönung, Bernhard
6	2.6 Kaupe, Jan	6	2.9 Marx, Adrian
D1	Smack, Matthias/Kaupe, Jan	D1	Meuer, Björn/Hofmann, Markus
D2	Augstein, Tilman/Jestädt, Holger	D2	Marx, Karlheinz/Marx, Adrian
D3	Czynski, Thorsten/Spangenberg, Eric	D3	Romanow, Oliver/Krönung, Bernhard

	DJK-SSV 1958 Großenlüder II	SG SW 1919/45 Hattenhof	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Smack, Matthias Kaupe, Jan	Marx, Karlheinz Marx, Adrian	11:9	11:6	11:8			3:0	1:0
D2-D1	Augstein, Tilman Jestädt, Holger	Meuer, Björn Hofmann, Markus	7:11	9:11	11:4	11:3	6:11	2:3	0:1
D3-D3	Czynski, Thorsten Spangenberg, Eric	Romanow, Oliver Krönung, Bernhard	11:9	6:11	11:6	11:9		3:1	1:0
1-2	Smack, Matthias	Marx, Karlheinz	11:6	9:11	7:11	7:11		1:3	0:1
2-1	Augstein, Tilman	Meuer, Björn	4:11	7:11	11:3	9:11		1:3	0:1
3-4	Czynski, Thorsten	Hofmann, Markus	3:11	11:4	11:5	14:12		3:1	1:0
4-3	Spangenberg, Eric	Romanow, Oliver	11:7	13:11	11:0			3:0	1:0
5-6	Jestädt, Holger	Marx, Adrian	11:4	11:5	11:5			3:0	1:0
6-5	Kaupe, Jan	Krönung, Bernhard	5:11	11:3	11:5	10:12	8:11	2:3	0:1
1-1	Smack, Matthias	Meuer, Björn	11:8	11:5	11:7			3:0	1:0
2-2	Augstein, Tilman	Marx, Karlheinz	4:11	4:11	9:11			0:3	0:1
3-3	Czynski, Thorsten	Romanow, Oliver	11:0	11:0	11:0			3:0	1:0
4-4	Spangenberg, Eric	Hofmann, Markus	11:6	11:8	2:11	14:12		3:1	1:0
5-5	Jestädt, Holger	Krönung, Bernhard	11:6	11:6	11:8			3:0	1:0
6-6	Kaupe, Jan	Marx, Adrian							
D1-D1	Smack, Matthias Kaupe, Jan	Meuer, Björn Hofmann, Markus							
			Bälle: 487:389			33:18		9:5	

Spielbeginn: 18:30 Uhr - Spielende: 21:00

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 24.02.23 21:01

Letzte Änderung Admin: 12.07.22 22:29