

Kreis Lahn-Dill 2022/23

Herren Kreisliga Gr. Süd

Spielbericht (genehmigt)



TuS 1909 Philippstein : TuS 1906 Naunheim IV - 9 : 7

17.03.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.2 Michel, Axel	1	4.1 Kern, Mathias
2	1.3 Michel, Ralf	2	4.2 Hergeth, Bastian
3	1.4 Köse, Murat	3	4.3 Weber, Markus
4	2.1 Schmidt, Christian	4	4.5 Mulch, Rainer
5	2.5 Lohölter, Reinhard	5	4.6 Eifert, Steffen
6	2.11 Martine, Heiko	6	5.6 Bunk, Lukas
D1	Michel, Axel/Michel, Ralf	D1	Kern, Mathias/Weber, Markus
D2	Köse, Murat/Schmidt, Christian	D2	Hergeth, Bastian/Bunk, Lukas
D3	Lohölter, Reinhard/Martine, Heiko	D3	Mulch, Rainer/Eifert, Steffen

	TuS 1909 Philippstein	TuS 1906 Naunheim IV	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Michel, Axel Michel, Ralf	Hergeth, Bastian Bunk, Lukas	11:7	8:11	11:6	11:6		3:1	1:0	
D2-D1	Köse, Murat Schmidt, Christian	Kern, Mathias Weber, Markus	9:11	11:8	11:6	11:6		3:1	1:0	
D3-D3	Lohölter, Reinhard Martine, Heiko	Mulch, Rainer Eifert, Steffen	10:12	13:11	8:11	8:11		1:3	0:1	
1-2	Michel, Axel	Hergeth, Bastian	11:8	9:11	11:4	11:9		3:1	1:0	
2-1	Michel, Ralf	Kern, Mathias	9:11	11:4	11:6	12:10		3:1	1:0	
3-4	Köse, Murat	Mulch, Rainer	5:11	11:9	11:9	3:11	11:5	3:2	1:0	
4-3	Schmidt, Christian	Weber, Markus	11:4	6:11	1:11	3:11		1:3	0:1	
5-6	Lohölter, Reinhard	Bunk, Lukas	11:7	11:2	9:11	11:9		3:1	1:0	
6-5	Martine, Heiko	Eifert, Steffen	6:11	6:11	9:11			0:3	0:1	
1-1	Michel, Axel	Kern, Mathias	8:11	11:5	11:9	11:8		3:1	1:0	
2-2	Michel, Ralf	Hergeth, Bastian	10:12	11:7	11:5	10:12	9:11	2:3	0:1	
3-3	Köse, Murat	Weber, Markus	9:11	2:11	5:11			0:3	0:1	
4-4	Schmidt, Christian	Mulch, Rainer	11:9	11:5	11:9			3:0	1:0	
5-5	Lohölter, Reinhard	Eifert, Steffen	11:7	2:11	14:16	9:11		1:3	0:1	
6-6	Martine, Heiko	Bunk, Lukas	11:9	7:11	11:6	8:11	10:12	2:3	0:1	
D1-D1	Michel, Axel Michel, Ralf	Kern, Mathias Weber, Markus	11:8	11:9	11:9			3:0	1:0	
								Bälle: 589:569	34:29	9:7

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

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 18.03.23 01:15

Letzte Änderung Admin: -