

Kreis Gießen 2023/24

1. Kreisklasse Gr. 2

Spielbericht (genehmigt)



JSV 1920 Lehnheim : TSV 1907 Allendorf/Lda VI - 5 : 9

02.11.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname
1	1.1 Mäurer, Thomas
2	1.2 Hanika, Kurt
3	1.4 Klös, Thomas
4	1.5 Prets, Matthias
5	1.8 Luft, Rudolf
6	1.9 Dickhardt, Werner
-	1.12 Schlosser, Volker
D1	Prets, Matthias/Dickhardt, Werner
D2	Mäurer, Thomas/Klös, Thomas
D3	Luft, Rudolf/Schlosser, Volker

Rang	Name, Vorname
1	6.1 Schlapp, Mika (SBEM)
2	6.3 Freund, Bernhard
3	6.4 Schwarz, Lennart
4	6.5 Ruhs, Bernhard
5	6.6 Michel, Markus
6	7.3 Huf, Josef
D1	Freund, Bernhard/Michel, Markus
D2	Schlapp, Mika/Huf, Josef
D3	Schwarz, Lennart/Ruhs, Bernhard

	JSV 1920 Lehnheim	TSV 1907 Allendorf/Lda VI	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Prets, Matthias Dickhardt, Werner	Schlapp, Mika Huf, Josef	15:13	9:11	11:8	11:2		3:1	1:0
D2-D1	Mäurer, Thomas Klös, Thomas	Freund, Bernhard Michel, Markus	7:11	11:8	5:11	11:8	11:9	3:2	1:0
D3-D3	Luft, Rudolf Schlosser, Volker	Schwarz, Lennart Ruhs, Bernhard	8:11	2:11	8:11			0:3	0:1
1-2	Mäurer, Thomas	Freund, Bernhard	8:11	11:7	11:5	11:9		3:1	1:0
2-1	Hanika, Kurt	Schlapp, Mika	7:11	9:11	8:11			0:3	0:1
3-4	Klös, Thomas	Ruhs, Bernhard	8:11	4:11	11:7	7:11		1:3	0:1
4-3	Prets, Matthias	Schwarz, Lennart	11:8	14:16	10:12	13:11	6:11	2:3	0:1
5-6	Luft, Rudolf	Huf, Josef	3:11	4:11	8:11			0:3	0:1
6-5	Dickhardt, Werner	Michel, Markus	3:11	4:11	8:11			0:3	0:1
1-1	Mäurer, Thomas	Schlapp, Mika	13:15	8:11	9:11			0:3	0:1
2-2	Hanika, Kurt	Freund, Bernhard	11:7	11:5	6:11	11:9		3:1	1:0
3-3	Klös, Thomas	Schwarz, Lennart	11:8	11:5	11:4			3:0	1:0
4-4	Prets, Matthias	Ruhs, Bernhard	6:11	11:5	9:11	11:8	8:11	2:3	0:1
5-5	Luft, Rudolf	Michel, Markus	4:11	8:11	7:11			0:3	0:1
6-6	Dickhardt, Werner	Huf, Josef							
D1-D1	Prets, Matthias Dickhardt, Werner	Freund, Bernhard Michel, Markus							
								Bälle: 454:508	20:32 5:9

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 22:50

Zuschaueranzahl: keine Angabe

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 02.11.23 22:59

Letzte Änderung Admin: -