

Bezirk Mitte 2022/23

Herren Bezirksliga Gr. 4

Spielbericht (genehmigt)



TV 1907 Gelnhaar : TTC Florstadt - 9 : 2

26.10.2022, 20:15 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Ammersbach, Marcel	1	1.1 Hofmann, Günther
2	1.2 Dietrich, Nico	2	1.2 Hoffmann, Felix Willi
3	1.3 Ernst, Dieter	3	1.3 Eisenmann, Bernd
4	1.4 Haller, Michael	4	2.2 Böhm, Ralf
5	1.5 Siebenlist, Maik	5	2.3 Becker, Stefan
6	1.7 Lippe, Klaus von der	6	4.3 Kliehm, Karl-Wilhelm
D1	Ammersbach, Marcel/Dietrich, Nico	D1	Hofmann, Günther/Eisenmann, Bernd
D2	Ernst, Dieter/Lippe, Klaus von der	D2	Hoffmann, Felix Willi/Böhm, Ralf
D3	Haller, Michael/Siebenlist, Maik	D3	Becker, Stefan/Kliehm, Karl-Wilhelm

	TV 1907 Gelnhaar	TTC Florstadt	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Ammersbach, Marcel Dietrich, Nico	Hoffmann, Felix Willi Böhm, Ralf	11:5	11:6	11:6			3:0	1:0
D2-D1	Ernst, Dieter Lippe, Klaus von der	Hofmann, Günther Eisenmann, Bernd	6:11	2:11	5:11			0:3	0:1
D3-D3	Haller, Michael Siebenlist, Maik	Becker, Stefan Kliehm, Karl-Wilhelm	11:5	11:5	11:7			3:0	1:0
1-2	Ammersbach, Marcel	Hoffmann, Felix Willi	12:10	11:7	4:11	11:6		3:1	1:0
2-1	Dietrich, Nico	Hofmann, Günther	12:10	9:11	14:12	7:11	11:5	3:2	1:0
3-4	Ernst, Dieter	Böhm, Ralf	6:11	11:7	11:6	6:11	4:11	2:3	0:1
4-3	Haller, Michael	Eisenmann, Bernd	11:3	11:4	7:11	9:11	11:7	3:2	1:0
5-6	Siebenlist, Maik	Kliehm, Karl-Wilhelm	11:3	9:11	11:4	11:5		3:1	1:0
6-5	Lippe, Klaus von der	Becker, Stefan	13:11	11:5	11:5			3:0	1:0
1-1	Ammersbach, Marcel	Hofmann, Günther	13:11	11:9	11:9			3:0	1:0
2-2	Dietrich, Nico	Hoffmann, Felix Willi	6:11	11:9	11:6	11:8		3:1	1:0
3-3	Ernst, Dieter	Eisenmann, Bernd							
4-4	Haller, Michael	Böhm, Ralf							
5-5	Siebenlist, Maik	Becker, Stefan							
6-6	Lippe, Klaus von der	Kliehm, Karl-Wilhelm							
D1-D1	Ammersbach, Marcel Dietrich, Nico	Hofmann, Günther Eisenmann, Bernd							
			Bälle: 408:339					29:13	9:2

Spielbeginn: 20:15 Uhr - Spielende: 22:15

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 27.10.22 09:48

Letzte Änderung Admin: 04.08.22 15:13