

Bezirk Mitte 2022/23

Herren Bezirksklasse Gr. 3

Spielbericht (genehmigt)



TSV 1909 Ilbeshausen : TTC 2009 Grebenhain - 9 : 5

19.11.2022, 19:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Christoph, Janosch	1	1.1 Heutzenröder, Andre
2	1.2 Spies, Oliver	2	1.2 Göbel, Sascha
3	1.4 Appel, Marco	3	1.6 Müller, Martin
4	1.5 Beckmann, Karsten	4	2.3 Dillemath, Florian
5	2.1 Appel, Wolfgang	5	2.5 Scholtes, Lothar
6	2.2 Frech, Dominik	6	2.14 Wies, Linus
D1	Christoph, Janosch/Appel, Marco	D1	Heutzenröder, Andre/Müller, Martin
D2	Spies, Oliver/Beckmann, Karsten	D2	Göbel, Sascha/Dillemath, Florian
D3	Appel, Wolfgang/Frech, Dominik	D3	Scholtes, Lothar/Wies, Linus

	TSV 1909 Ilbeshausen	TTC 2009 Grebenhain	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Christoph, Janosch Appel, Marco	Göbel, Sascha Dillemath, Florian	11:4	11:1	6:11	11:5		3:1	1:0
D2-D1	Spies, Oliver Beckmann, Karsten	Heutzenröder, Andre Müller, Martin	11:8	11:7	11:5			3:0	1:0
D3-D3	Appel, Wolfgang Frech, Dominik	Scholtes, Lothar Wies, Linus	11:9	11:5	11:6			3:0	1:0
1-2	Christoph, Janosch	Göbel, Sascha	10:12	6:11	11:6	11:9	13:15	2:3	0:1
2-1	Spies, Oliver	Heutzenröder, Andre	9:11	5:11	9:11			0:3	0:1
3-4	Appel, Marco	Dillemath, Florian	11:8	11:6	12:10			3:0	1:0
4-3	Beckmann, Karsten	Müller, Martin	10:12	9:11	11:5	11:6	11:7	3:2	1:0
5-6	Appel, Wolfgang	Wies, Linus	11:3	11:2	11:6			3:0	1:0
6-5	Frech, Dominik	Scholtes, Lothar	11:5	11:9	11:8			3:0	1:0
1-1	Christoph, Janosch	Heutzenröder, Andre	11:8	5:11	13:15	5:11		1:3	0:1
2-2	Spies, Oliver	Göbel, Sascha	6:11	11:6	12:10	3:11	10:12	2:3	0:1
3-3	Appel, Marco	Müller, Martin	11:5	9:11	12:10	11:2		3:1	1:0
4-4	Beckmann, Karsten	Dillemath, Florian	9:11	6:11	10:12			0:3	0:1
5-5	Appel, Wolfgang	Scholtes, Lothar	11:7	11:9	11:7			3:0	1:0
6-6	Frech, Dominik	Wies, Linus							
D1-D1	Christoph, Janosch Appel, Marco	Heutzenröder, Andre Müller, Martin							
			Bälle: 508:425			32:19		9:5	

Spielbeginn: 19:30 Uhr - Spielende: 22:00

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 20.11.22 11:11

Letzte Änderung Admin: -