

Spielklassen Bezirk Sinsheim 2022/23

Herren Kreisliga

Spielbericht (genehmigt)



TTV Eschelbronn : TV Eppingen II - 9 : 3

04.11.2022, 20:30 Uhr

	Rang	Name, Vorname
1	1.1	Grab, Immo
2	1.2	Arlie, Özgür
3	1.3	Ludwig, Peter
4	1.5	Özcan, Hakan
5	1.6	Arlie, Aydin
6	3.2	Colakca, Celalettin
D1		Grab, Immo/Arlie, Özgür
D2		Ludwig, Peter/Özcan, Hakan
D3		Arlie, Aydin/Colakca, Celalettin

	Rang	Name, Vorname
1	2.4	Karg, Oliver
2	2.5	Benz, Siegmur
3	2.7	Geiger, Manuel
4	3.4	Dr. Schulze, Simone (WES)
5	3.8	Kölmel, Thomas
D1		Karg, Oliver/Benz, Siegmur
D2		Dr. Schulze, Simone/Kölmel, Thomas
D3		-/-

	TTV Eschelbronn	TV Eppingen II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Grab, Immo Arlie, Özgür	Dr. Schulze, Simone Kölmel, Thomas	11:5	10:12	9:11	11:9	11:2	3:2	1:0
D2-D1	Ludwig, Peter Özcan, Hakan	Karg, Oliver Benz, Siegmur	11:9	6:11	6:11	8:11		1:3	0:1
D3-D3	Arlie, Aydin Colakca, Celalettin	nicht anwesend nicht anwesend	11:0	11:0	11:0			3:0	1:0
1-2	Grab, Immo	Benz, Siegmur	11:9	8:11	11:13	11:7	11:7	3:2	1:0
2-1	Arlie, Özgür	Karg, Oliver	11:2	11:8	11:9			3:0	1:0
3-4	Ludwig, Peter	Dr. Schulze, Simone	11:7	12:10	13:11			3:0	1:0
4-3	Özcan, Hakan	Geiger, Manuel	3:11	2:11	11:8	7:11		1:3	0:1
5-6	Arlie, Aydin	nicht anwesend	11:0	11:0	11:0			3:0	1:0
6-5	Colakca, Celalettin	Kölmel, Thomas	11:8	6:11	2:11	11:7	11:13	2:3	0:1
1-1	Grab, Immo	Karg, Oliver	11:9	11:6	10:12	11:9		3:1	1:0
2-2	Arlie, Özgür	Benz, Siegmur	10:12	11:7	11:5	11:4		3:1	1:0
3-3	Ludwig, Peter	Geiger, Manuel	11:8	11:4	10:12	11:6		3:1	1:0
4-4	Özcan, Hakan	Dr. Schulze, Simone							
5-5	Arlie, Aydin	Kölmel, Thomas							
6-6	Colakca, Celalettin	nicht anwesend							
D1-D1	Grab, Immo Arlie, Özgür	Karg, Oliver Benz, Siegmur							
			Bälle: 463:360			31:16		9:3	

Spielbeginn: 20:30 Uhr - Spielende: 22:50

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 06.11.22 20:42

Letzte Änderung Admin: 08.11.22 14:51