

Bezirk Alb 2023/24

Herren Kreisliga B, Gruppe 1

Spielbericht (genehmigt)



SV Seeborn II : TTC Ergenzingen V - 0 : 9

20.03.2024, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Schach, Stefan	1	5.3 Schach, Benedikt
2	2.2 Dr. Bayer, Michael	2	5.4 Probst, Jochen
3	2.3 Weiß, Sascha	3	5.5 Jung, Eugen
4	2.4 Friedmann, Julian	4	5.6 Mock, Johannes
5	2.8 Kienzle, Tobias	5	5.7 Hug, Adolf
6	2.9 Mauersberger, Luca	6	5.8 Caruso, Marco
D1	Dr. Bayer, Michael/Kienzle, Tobias	D1	Schach, Benedikt/Jung, Eugen
D2	Schach, Stefan/Friedmann, Julian	D2	Probst, Jochen/Caruso, Marco
D3	Weiß, Sascha/Mauersberger, Luca	D3	Mock, Johannes/Hug, Adolf

	SV Seeborn II	TTC Ergenzingen V	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Dr. Bayer, Michael Kienzle, Tobias	Probst, Jochen Caruso, Marco	5:11	9:11	7:11			0:3	0:1
D2-D1	Schach, Stefan Friedmann, Julian	Schach, Benedikt Jung, Eugen	8:11	1:11	8:11			0:3	0:1
D3-D3	Weiß, Sascha Mauersberger, Luca	Mock, Johannes Hug, Adolf	10:12	6:11	3:11			0:3	0:1
1-2	Schach, Stefan	Probst, Jochen	7:11	13:11	9:11	11:6	6:11	2:3	0:1
2-1	Dr. Bayer, Michael	Schach, Benedikt	6:11	8:11	12:10	7:11		1:3	0:1
3-4	Weiß, Sascha	Mock, Johannes	7:11	6:11	7:11			0:3	0:1
4-3	Friedmann, Julian	Jung, Eugen	9:11	11:13	4:11			0:3	0:1
5-6	Kienzle, Tobias	Caruso, Marco	11:13	14:12	9:11	11:9	5:11	2:3	0:1
6-5	Mauersberger, Luca	Hug, Adolf	10:12	4:11	8:11			0:3	0:1
1-1	Schach, Stefan	Schach, Benedikt							
2-2	Dr. Bayer, Michael	Probst, Jochen							
3-3	Weiß, Sascha	Jung, Eugen							
4-4	Friedmann, Julian	Mock, Johannes							
5-5	Kienzle, Tobias	Hug, Adolf							
6-6	Mauersberger, Luca	Caruso, Marco							
D1-D1	Dr. Bayer, Michael Kienzle, Tobias	Schach, Benedikt Jung, Eugen							
								Bälle: 252:351	5:27 0:9

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 21:38

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 20.03.24 21:41

Letzte Änderung Admin: 25.03.24 09:09