

Bezirk West 2022/23

Bezirksliga Herren

Spielbericht (genehmigt)



Mecklenburger Stiere Schwerin II : Post SV Wismar II - 6 : 10

10.02.2023, 19:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.2 Marter, Hartmut	1	2.4 Lossau, Rüdiger
2	2.3 Audörsch, Antje	2	3.2 Zastrow, Jörn
3	2.4 Plagemann, Dietmar	3	3.7 Schäfer, Christoph
4	3.3 Rensch, Roland	4	3.9 Ohlerich, Michel
D1	Audörsch, Antje/Rensch, Roland	D1	Zastrow, Jörn/Schäfer, Christoph
D2	Marter, Hartmut/Plagemann, Dietmar	D2	Lossau, Rüdiger/Ohlerich, Michel

	Mecklenburger Stiere Schwerin II	Post SV Wismar II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D1	Audörsch, Antje Rensch, Roland	Zastrow, Jörn Schäfer, Christoph	3:11	11:8	11:7	11:5		3:1	1:0	
D2-D2	Marter, Hartmut Plagemann, Dietmar	Lossau, Rüdiger Ohlerich, Michel	11:2	4:11	11:7	10:12	12:10	3:2	1:0	
1-2	Marter, Hartmut	Zastrow, Jörn	11:6	11:3	13:11			3:0	1:0	
2-1	Audörsch, Antje	Lossau, Rüdiger	5:11	8:11	7:11			0:3	0:1	
3-4	Plagemann, Dietmar	Ohlerich, Michel	5:11	9:11	11:7	10:12		1:3	0:1	
4-3	Rensch, Roland	Schäfer, Christoph	11:9	5:11	9:11	8:11		1:3	0:1	
1-1	Marter, Hartmut	Lossau, Rüdiger	12:10	11:9	6:11	11:8		3:1	1:0	
2-2	Audörsch, Antje	Zastrow, Jörn	10:12	5:11	8:11			0:3	0:1	
3-3	Plagemann, Dietmar	Schäfer, Christoph	4:11	9:11	6:11			0:3	0:1	
4-4	Rensch, Roland	Ohlerich, Michel	4:11	7:11	9:11			0:3	0:1	
3-1	Plagemann, Dietmar	Lossau, Rüdiger	9:11	11:9	11:9	11:9		3:1	1:0	
1-3	Marter, Hartmut	Schäfer, Christoph	11:5	7:11	6:11	7:11		1:3	0:1	
2-4	Audörsch, Antje	Ohlerich, Michel	11:9	7:11	11:4	11:13	14:12	3:2	1:0	
4-2	Rensch, Roland	Zastrow, Jörn	6:11	11:9	7:11	10:12		1:3	0:1	
1-4	Marter, Hartmut	Ohlerich, Michel	8:11	10:12	9:11			0:3	0:1	
4-1	Rensch, Roland	Lossau, Rüdiger	11:9	11:7	10:12	10:12	11:13	2:3	0:1	
2-3	Audörsch, Antje	Schäfer, Christoph								
3-2	Plagemann, Dietmar	Zastrow, Jörn								
								Bälle: 550:602	24:37	6:10

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

Bemerkungen: Zuschauer: 15

Letzte Änderung Verein: 11.02.23 00:21

Letzte Änderung Admin: 11.02.23 21:00