

# Bezirk West 2024/25

## Bezirksliga Herren

Spielbericht (genehmigt)



### SV BW Grevesmühlen : Mecklenburger Stiere Schwerin II - 6 : 10

22.02.2025, 14:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Stalder, Meinhard	1	2.1 Audörsch, Antje
2	1.2 Schacht, Kay	2	2.2 Schulz, Dieter
3	1.3 Radtke, Hans-Joachim	3	2.3 Roof, Stephan
4	1.4 Knoll, Manfred	4	2.4 Marter, Hartmut
D1	Stalder, Meinhard/Radtke, Hans-Joachim	D1	Audörsch, Antje/Roof, Stephan
D2	Schacht, Kay/Knoll, Manfred	D2	Schulz, Dieter/Marter, Hartmut

	SV BW Grevesmühlen	Mecklenburger Stiere Schwerin II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D1	Stalder, Meinhard Radtke, Hans-Joachim	Audörsch, Antje Roof, Stephan	11:4	7:11	11:6	10:12	11:5	3:2	1:0	
D2-D2	Schacht, Kay Knoll, Manfred	Schulz, Dieter Marter, Hartmut	5:11	11:6	6:11	8:11		1:3	0:1	
1-2	Stalder, Meinhard	Schulz, Dieter	14:12	11:6	8:11	11:3		3:1	1:0	
2-1	Schacht, Kay	Audörsch, Antje	9:11	2:11	5:11			0:3	0:1	
3-4	Radtke, Hans-Joachim	Marter, Hartmut	9:11	9:11	7:11			0:3	0:1	
4-3	Knoll, Manfred	Roof, Stephan	9:11	5:11	7:11			0:3	0:1	
1-1	Stalder, Meinhard	Audörsch, Antje	6:11	11:9	11:5	11:9		3:1	1:0	
2-2	Schacht, Kay	Schulz, Dieter	11:7	11:9	10:12	12:10		3:1	1:0	
3-3	Radtke, Hans-Joachim	Roof, Stephan	9:11	11:7	11:8	6:11	12:10	3:2	1:0	
4-4	Knoll, Manfred	Marter, Hartmut	11:7	10:12	8:11	7:11		1:3	0:1	
3-1	Radtke, Hans-Joachim	Audörsch, Antje	3:11	2:11	8:11			0:3	0:1	
1-3	Stalder, Meinhard	Roof, Stephan	11:4	5:11	8:11	7:11		1:3	0:1	
2-4	Schacht, Kay	Marter, Hartmut	2:11	7:11	13:11	11:6	9:11	2:3	0:1	
4-2	Knoll, Manfred	Schulz, Dieter	13:11	11:4	11:13	6:11	7:11	2:3	0:1	
1-4	Stalder, Meinhard	Marter, Hartmut	11:8	11:7	11:9			3:0	1:0	
4-1	Knoll, Manfred	Audörsch, Antje	11:9	12:14	4:11	13:11	8:11	2:3	0:1	
2-3	Schacht, Kay	Roof, Stephan								
3-2	Radtke, Hans-Joachim	Schulz, Dieter								
								<b>Bälle: 569:618</b>	<b>27:37</b>	<b>6:10</b>

Spielbeginn: 14:00 Uhr - Spielende: 18:00

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 23.02.25 09:17

Letzte Änderung Admin: 26.02.25 17:33