

## 2. Kreisklasse

Spielbericht (genehmigt)

### Motor Hohenthurm II : SSV Landsberg IV - 6 : 9

20.01.2023, 19:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Röske Voigt, Ramona	1	4.1 Gühlke, Peter
2	2.2 Scharf, Manfred	2	4.2 Richter, Ronny
3	2.4 Näther, Dittmar	3	4.3 Möritz, Marco
4	2.5 Dambach, Peter	4	4.4 Schulz, Peter
5	2.6 Richter, Wolfgang	5	4.6 Sambale, Jana
6	2.8 Schumann, Rainer	6	4.9 Ertl, Bernhard
D1	Scharf, Manfred/Dambach, Peter	D1	Richter, Ronny/Sambale, Jana
D2	Röske Voigt, Ramona/Richter, Wolfgang	D2	Gühlke, Peter/Möritz, Marco
D3	Näther, Dittmar/Schumann, Rainer	D3	Schulz, Peter/Ertl, Bernhard

	Motor Hohenthurm II	SSV Landsberg IV	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Scharf, Manfred Dambach, Peter	Gühlke, Peter Möritz, Marco	14:16	11:8	14:12	11:7		3:1	1:0
D2-D1	Röske Voigt, Ramona Richter, Wolfgang	Richter, Ronny Sambale, Jana	11:8	11:6	9:11	6:11	6:11	2:3	0:1
D3-D3	Näther, Dittmar Schumann, Rainer	Schulz, Peter Ertl, Bernhard	11:13	11:7	10:12	2:11		1:3	0:1
1-2	Röske Voigt, Ramona	Richter, Ronny	5:11	6:11	9:11			0:3	0:1
2-1	Scharf, Manfred	Gühlke, Peter	11:5	6:11	11:9	6:11	11:9	3:2	1:0
3-4	Näther, Dittmar	Schulz, Peter	12:14	11:9	8:11	8:11		1:3	0:1
4-3	Dambach, Peter	Möritz, Marco	11:4	11:1	11:7			3:0	1:0
5-6	Richter, Wolfgang	Ertl, Bernhard	11:7	12:10	6:11	9:11	4:11	2:3	0:1
6-5	Schumann, Rainer	Sambale, Jana	5:11	6:11	11:6	6:11		1:3	0:1
1-1	Röske Voigt, Ramona	Gühlke, Peter	9:11	4:11	5:11			0:3	0:1
2-2	Scharf, Manfred	Richter, Ronny	6:11	2:11	6:11			0:3	0:1
3-3	Näther, Dittmar	Möritz, Marco	5:11	2:11	5:11			0:3	0:1
4-4	Dambach, Peter	Schulz, Peter	11:9	11:7	9:11	11:6		3:1	1:0
5-5	Richter, Wolfgang	Sambale, Jana	6:11	11:9	11:8	6:11	11:7	3:2	1:0
6-6	Schumann, Rainer	Ertl, Bernhard	9:11	11:5	14:12	11:9		3:1	1:0
D1-D1	Scharf, Manfred Dambach, Peter	Richter, Ronny Sambale, Jana							
			Bälle: 510:572					<b>25:34</b>	<b>6:9</b>

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

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 21.01.23 15:32

Letzte Änderung Admin: 20.02.23 20:17