

## Kreisliga Saalekreis

Spielbericht (genehmigt)

### Motor Hohenthurm : LSG Ostrau II - 6 : 9

19.02.2023, 09:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Voigt, André	1	2.2 Berndt, Manfred
2	1.2 Dittmann, Marco	2	2.3 Matthies, Matthias
3	1.4 Kollin, Manfred	3	2.4 Neuholz, Matthias
4	1.5 Hahn, Christoph	4	2.6 Hessel, Dirk
5	2.2 Scharf, Manfred	5	3.1 Hessel, Jannes
6	2.5 Dambach, Peter	6	3.2 Kratzer, Eric
D1	Voigt, André/Hahn, Christoph	D1	Berndt, Manfred/Matthies, Matthias
D2	Dittmann, Marco/Kollin, Manfred	D2	Neuholz, Matthias/Hessel, Dirk
D3	Scharf, Manfred/Dambach, Peter	D3	Hessel, Jannes/Kratzer, Eric

	Motor Hohenthurm	LSG Ostrau II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Voigt, André Hahn, Christoph	Neuholz, Matthias Hessel, Dirk	9:11	11:4	11:6	16:14		3:1	1:0
D2-D1	Dittmann, Marco Kollin, Manfred	Berndt, Manfred Matthies, Matthias	11:9	8:11	9:11	8:11		1:3	0:1
D3-D3	Scharf, Manfred Dambach, Peter	Hessel, Jannes Kratzer, Eric	11:6	10:12	9:11	11:6	11:7	3:2	1:0
1-2	Voigt, André	Matthies, Matthias	9:11	11:5	11:5	5:11	6:11	2:3	0:1
2-1	Dittmann, Marco	Berndt, Manfred	11:5	11:3	5:11	11:9		3:1	1:0
3-4	Kollin, Manfred	Hessel, Dirk	4:11	5:11	11:6	10:12		1:3	0:1
4-3	Hahn, Christoph	Neuholz, Matthias	11:5	8:11	11:7	5:11	4:11	2:3	0:1
5-6	Scharf, Manfred	Kratzer, Eric	11:5	11:9	8:11	11:13	3:11	2:3	0:1
6-5	Dambach, Peter	Hessel, Jannes	9:11	4:11	4:11			0:3	0:1
1-1	Voigt, André	Berndt, Manfred	11:8	11:8	11:13	11:8		3:1	1:0
2-2	Dittmann, Marco	Matthies, Matthias	11:4	8:11	11:7	11:9		3:1	1:0
3-3	Kollin, Manfred	Neuholz, Matthias	8:11	6:11	7:11			0:3	0:1
4-4	Hahn, Christoph	Hessel, Dirk	8:11	6:11	6:11			0:3	0:1
5-5	Scharf, Manfred	Hessel, Jannes	8:11	12:10	2:11	5:11		1:3	0:1
6-6	Dambach, Peter	Kratzer, Eric	11:5	8:11	11:5	11:8		3:1	1:0
D1-D1	Voigt, André Hahn, Christoph	Berndt, Manfred Matthies, Matthias							
			Bälle: 539:563					<b>27:34</b>	<b>6:9</b>

Spielbeginn: 09:00 Uhr - Spielende: 12:30

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 19.02.23 13:14

Letzte Änderung Admin: 18.03.23 12:30