

Bezirksverband Ostsachsen 2023/24

2. Bezirksliga Herren Gruppe 1

Spielbericht (genehmigt)

SV Fuchse Uhmansdorf : SV Weiß-Rot Schirgiswalde - 11 : 4

28.10.2023, 14:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Göhlich, Julian	1	1.1 Lebelt, Robert
2	1.2 Ziebicki, Krzysztof	5	2.4 Adler, Angelique
3	1.3 Rotter, Maurice	3	1.3 Jäckel, Stephan
6	1.6 Polossek, Andreas	4	2.3 Gottlöber, Steve
4	1.4 Weiß, Daniel	2	1.2 Tammer, Steffen
5	1.5 Krause, Matthias	6	2.7 Holfeld, Jonathan
D1	Göhlich, Julian/Ziebicki, Krzysztof	D1	Jäckel, Stephan/Gottlöber, Steve
D2	Rotter, Maurice/Polossek, Andreas	D2	Lebelt, Robert/Adler, Angelique
D3	Weiß, Daniel/Krause, Matthias	D3	Tammer, Steffen/Holfeld, Jonathan

	SV Fuchse Uhmansdorf	SV Weiß-Rot Schirgiswalde	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Göhlich, Julian Ziebicki, Krzysztof	Lebelt, Robert Adler, Angelique	11:9	11:2	8:11	11:7		3:1	1:0
D2-D1	Rotter, Maurice Polossek, Andreas	Jäckel, Stephan Gottlöber, Steve	11:3	8:11	13:11	11:7		3:1	1:0
D3-D3	Weiß, Daniel Krause, Matthias	Tammer, Steffen Holfeld, Jonathan	11:8	11:7	17:15			3:0	1:0
1-2	Göhlich, Julian	Tammer, Steffen	8:11	5:11	6:11			0:3	0:1
2-1	Ziebicki, Krzysztof	Lebelt, Robert	7:11	11:6	11:6	6:11	7:11	2:3	0:1
3-4	Rotter, Maurice	Gottlöber, Steve	11:4	11:6	11:6			3:0	1:0
4-3	Weiß, Daniel	Jäckel, Stephan	7:11	10:12	11:5	11:6	11:6	3:2	1:0
5-6	Krause, Matthias	Holfeld, Jonathan	11:4	11:5	11:5			3:0	1:0
6-5	Polossek, Andreas	Adler, Angelique	11:4	11:3	11:4			3:0	1:0
1-1	Göhlich, Julian	Lebelt, Robert	9:11	7:11	7:11			0:3	0:1
2-2	Ziebicki, Krzysztof	Tammer, Steffen	11:6	11:8	11:6			3:0	1:0
3-3	Rotter, Maurice	Jäckel, Stephan	11:6	8:11	11:6	11:13	8:11	2:3	0:1
4-4	Weiß, Daniel	Gottlöber, Steve	12:10	11:5	11:6			3:0	1:0
5-5	Krause, Matthias	Adler, Angelique	11:4	11:4	7:11	11:5		3:1	1:0
6-6	Polossek, Andreas	Holfeld, Jonathan	11:1	12:10	12:10			3:0	1:0
								Bälle: 547:416	37:17 11:4

Spielbeginn: 14:00 Uhr - Spielende: 17:15

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: -

Letzte Änderung Admin: 09.08.24 13:29