

Bezirksverband Leipzig 2023/24

2. Bezirksliga Herren

Spielbericht (genehmigt)

TTC Holzhausen IV : SV Rotation Süd Leipzig III - 2 : 13

30.09.2023, 14:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	4.1 Arnold, Franz	2	3.2 Morich, Alexander (SPV)
2	4.3 Merkel, Vincent (SBEM)	4	3.4 Tinkl, Johannes (SBEM)
3	4.4 Weiße, Robert	1	3.1 Wohlrabe, Tom (SPV)
5	4.7 Gürtler, Thomas	3	3.3 Limbach, Tom
4	4.5 Ranniger, Markus	5	4.4 Kretschmer, Christoph
6	7.3 Jungk, Steffen	6	4.7 Stiehl, Konrad (SBEM)
D1	Arnold, Franz/Merkel, Vincent	D1	Wohlrabe, Tom/Limbach, Tom
D2	Weiße, Robert/Gürtler, Thomas	D2	Morich, Alexander/Tinkl, Johannes
D3	Ranniger, Markus/Jungk, Steffen	D3	Kretschmer, Christoph/Stiehl, Konrad

	TTC Holzhausen IV	SV Rotation Süd Leipzig III	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Arnold, Franz Merkel, Vincent	Morich, Alexander Tinkl, Johannes	11:9	13:11	3:11	11:7		3:1	1:0
D2-D1	Weiße, Robert Gürtler, Thomas	Wohlrabe, Tom Limbach, Tom	3:11	10:12	11:8	12:10	11:8	3:2	1:0
D3-D3	Ranniger, Markus Jungk, Steffen	Kretschmer, Christoph Stiehl, Konrad	11:13	3:11	11:8	3:11		1:3	0:1
1-2	Arnold, Franz	Morich, Alexander	12:14	9:11	7:11			0:3	0:1
2-1	Merkel, Vincent	Wohlrabe, Tom	10:12	7:11	9:11			0:3	0:1
3-4	Weiße, Robert	Tinkl, Johannes	6:11	10:12	11:5	6:11		1:3	0:1
4-3	Ranniger, Markus	Limbach, Tom	8:11	6:11	6:11			0:3	0:1
5-6	Gürtler, Thomas	Stiehl, Konrad	11:8	11:4	7:11	4:11	7:11	2:3	0:1
6-5	Jungk, Steffen	Kretschmer, Christoph	1:11	5:11	4:11			0:3	0:1
1-1	Arnold, Franz	Wohlrabe, Tom	8:11	14:12	11:13	12:10	6:11	2:3	0:1
2-2	Merkel, Vincent	Morich, Alexander	7:11	6:11	9:11			0:3	0:1
3-3	Weiße, Robert	Limbach, Tom	7:11	5:11	11:8	11:6	5:11	2:3	0:1
4-4	Ranniger, Markus	Tinkl, Johannes	11:8	8:11	5:11	6:11		1:3	0:1
5-5	Gürtler, Thomas	Kretschmer, Christoph	11:8	9:11	8:11	15:17		1:3	0:1
6-6	Jungk, Steffen	Stiehl, Konrad	2:11	8:11	11:7	3:11		1:3	0:1
								Bälle: 479:615	17:42 2:13

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

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: -

Letzte Änderung Admin: 09.08.24 13:29