

Bezirksverband Chemnitz 2024/25

2. Bezirksliga Herren Ost

Spielbericht (genehmigt)

SSV Zschopau : BSC Rapid Chemnitz II - 10 : 5

08.11.2024, 19:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Weber, Philipp	2	2.2 Neubert, Thomas
2	1.3 Flath, Max	5	3.5 Neubert, Sebastian
3	1.4 Rothe, Steve	1	2.1 Silbermann, Juliette
6	2.5 Heselbarth, Gabriel (SBEM)	4	2.4 Brand, Anke
4	1.5 Latiszew, Patrick	3	2.3 Cherednichenko, Pavlo
5	1.6 Jablinski, Jule	6	3.6 Hofmeister, Toni (SBEM)
D1	Weber, Philipp/Flath, Max	D1	Silbermann, Juliette/Brand, Anke
D2	Rothe, Steve/Heselbarth, Gabriel	D2	Neubert, Thomas/Neubert, Sebastian
D3	Latiszew, Patrick/Jablinski, Jule	D3	Cherednichenko, Pavlo/Hofmeister, Toni

	SSV Zschopau	BSC Rapid Chemnitz II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Weber, Philipp Flath, Max	Neubert, Thomas Neubert, Sebastian	11:9	11:9	12:10			3:0	1:0
D2-D1	Rothe, Steve Heselbarth, Gabriel	Silbermann, Juliette Brand, Anke	11:8	7:11	12:10	11:7		3:1	1:0
D3-D3	Latiszew, Patrick Jablinski, Jule	Cherednichenko, Pavlo Hofmeister, Toni	6:11	7:11	11:9	11:13		1:3	0:1
1-2	Weber, Philipp	Neubert, Thomas	11:6	9:11	13:11	11:4		3:1	1:0
2-1	Flath, Max	Silbermann, Juliette	11:1	11:5	9:11	11:8		3:1	1:0
3-4	Rothe, Steve	Brand, Anke	8:11	8:11	11:13			0:3	0:1
4-3	Latiszew, Patrick	Cherednichenko, Pavlo	11:13	7:11	7:11			0:3	0:1
5-6	Jablinski, Jule	Hofmeister, Toni	11:7	11:9	9:11	12:10		3:1	1:0
6-5	Heselbarth, Gabriel	Neubert, Sebastian	11:8	2:11	5:11	8:11		1:3	0:1
1-1	Weber, Philipp	Silbermann, Juliette	8:11	11:4	11:7	8:11	11:8	3:2	1:0
2-2	Flath, Max	Neubert, Thomas	11:2	11:9	11:5			3:0	1:0
3-3	Rothe, Steve	Cherednichenko, Pavlo	9:11	11:9	11:8	12:10		3:1	1:0
4-4	Latiszew, Patrick	Brand, Anke	11:13	5:11	5:11			0:3	0:1
5-5	Jablinski, Jule	Neubert, Sebastian	11:3	6:11	11:5	6:11	11:8	3:2	1:0
6-6	Heselbarth, Gabriel	Hofmeister, Toni	12:10	11:3	11:9			3:0	1:0
								Bälle: 542:503	32:24 10:5

Spielbeginn: 19:00 Uhr - Spielende: 22:15

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: -

Letzte Änderung Admin: 11.08.25 15:10