

# Kreisfachverband Erzgebirge 2023/24

## Erzgebirgsklasse Herren West

Spielbericht (genehmigt)

**TTV Jahnsdorf : SV Schneeberg II - 8 : 8**

04.11.2023, 14:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
3	1.6 Schuster, Simon (SBEM)	3	2.6 Richter, Erik
4	1.8 Rach, Niklas (SBEM)	4	3.6 Nahs, Oliver
1	1.2 Knoll, André	1	2.2 Heinrich, Tobias
5	1.12 Weiß, Evan (SBEM)	2	2.4 Houda, Sebastian
2	1.5 Fritsche, Tino	5	5.3 Wabnitz, Paul
6	1.13 Reinhold, Bert	D1	Heinrich, Tobias/Houda, Sebastian
D1	Schuster, Simon/Rach, Niklas	D2	Richter, Erik/Nahs, Oliver
D2	Knoll, André/Weiß, Evan	D3	Wabnitz, Paul/-
D3	Fritsche, Tino/Reinhold, Bert		

	TTV Jahnsdorf	SV Schneeberg II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Schuster, Simon Rach, Niklas	Richter, Erik Nahs, Oliver	11:6	4:11	7:11	9:11		1:3	0:1	
D2-D1	Knoll, André Weiß, Evan	Heinrich, Tobias Houda, Sebastian	11:6	6:11	9:11	12:10	7:11	2:3	0:1	
D3-D3	Fritsche, Tino Reinhold, Bert	Wabnitz, Paul unbekannt/wird nachgenannt	11:0	11:0	11:0			3:0	1:0	
1-2	Knoll, André	Houda, Sebastian	5:11	11:7	11:6	11:3		3:1	1:0	
2-1	Fritsche, Tino	Heinrich, Tobias	5:11	4:11	5:11			0:3	0:1	
3-4	Schuster, Simon	Nahs, Oliver	11:8	11:3	11:7			3:0	1:0	
4-3	Rach, Niklas	Richter, Erik	9:11	11:9	5:11	5:11		1:3	0:1	
5-6	Weiß, Evan	unbekannt/wird nachgenannt	11:0	11:0	11:0			3:0	1:0	
6-5	Reinhold, Bert	Wabnitz, Paul	6:11	11:13	13:11	4:11		1:3	0:1	
1-1	Knoll, André	Heinrich, Tobias	7:11	6:11	11:13			0:3	0:1	
2-2	Fritsche, Tino	Houda, Sebastian	5:11	11:3	6:11	7:11		1:3	0:1	
3-3	Schuster, Simon	Richter, Erik	12:10	11:8	11:7			3:0	1:0	
4-4	Rach, Niklas	Nahs, Oliver	6:11	11:7	11:9	11:2		3:1	1:0	
5-5	Weiß, Evan	Wabnitz, Paul	11:9	11:7	11:5			3:0	1:0	
6-6	Reinhold, Bert	unbekannt/wird nachgenannt	11:0	11:0	11:0			3:0	1:0	
D1-D1	Schuster, Simon Rach, Niklas	Heinrich, Tobias Houda, Sebastian	8:11	5:11	9:11			0:3	0:1	
								<b>Bälle: 505:433</b>	<b>30:26</b>	<b>8:8</b>

Spielbeginn: 14:00 Uhr - Spielende: 17:28

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: -

Letzte Änderung Admin: 09.08.24 13:30