

Tischtennis-Bezirksverband Weser-Ems 2023/24

Bezirksoberliga Herren Nord

Spielbericht (genehmigt)



Elsflether TB : SuS Rechtsupweg - 9 : 2

28.10.2023, 16:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Felker, Dominik	1	1.2 de Vries, Ole (SBEM)
2	1.2 Mudroncek, Matej	2	1.3 Helmerichs, Steffen
3	1.3 Kohne, Martin	3	1.4 Ahrends, Jendrik
4	1.4 Logemann, Steffen	4	1.5 Ahrends, Thomas
5	1.5 Ribel, Stanislaw	5	1.6 Müller, Jan-Markus
6	1.6 Jungmann, Daniel	6	2.3 Janssen, Habbe
D1	Felker, Dominik/Mudroncek, Matej	D1	Ahrends, Jendrik/Ahrends, Thomas
D2	Kohne, Martin/Logemann, Steffen	D2	de Vries, Ole/Helmerichs, Steffen
D3	Ribel, Stanislaw/Jungmann, Daniel	D3	Müller, Jan-Markus/Janssen, Habbe

	Elsflether TB	SuS Rechtsupweg	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Felker, Dominik Mudroncek, Matej	de Vries, Ole Helmerichs, Steffen	11:8	11:5	11:6			3:0	1:0
D2-D1	Kohne, Martin Logemann, Steffen	Ahrends, Jendrik Ahrends, Thomas	8:11	11:9	11:8	11:6		3:1	1:0
D3-D3	Ribel, Stanislaw Jungmann, Daniel	Müller, Jan-Markus Janssen, Habbe	15:17	11:13	9:11			0:3	0:1
1-2	Felker, Dominik	Helmerichs, Steffen	11:6	9:11	11:6	11:7		3:1	1:0
2-1	Mudroncek, Matej	de Vries, Ole	11:8	11:4	11:4			3:0	1:0
3-4	Kohne, Martin	Ahrends, Thomas	13:11	11:7	15:17	8:11	4:11	2:3	0:1
4-3	Logemann, Steffen	Ahrends, Jendrik	8:11	12:10	11:8	11:6		3:1	1:0
5-6	Ribel, Stanislaw	Janssen, Habbe	11:9	16:14	2:11	9:11	11:3	3:2	1:0
6-5	Jungmann, Daniel	Müller, Jan-Markus	11:9	1:11	11:9	11:8		3:1	1:0
1-1	Felker, Dominik	de Vries, Ole	11:7	11:2	11:6			3:0	1:0
2-2	Mudroncek, Matej	Helmerichs, Steffen	11:8	11:2	11:4			3:0	1:0
3-3	Kohne, Martin	Ahrends, Jendrik							
4-4	Logemann, Steffen	Ahrends, Thomas							
5-5	Ribel, Stanislaw	Müller, Jan-Markus							
6-6	Jungmann, Daniel	Janssen, Habbe							
D1-D1	Felker, Dominik Mudroncek, Matej	Ahrends, Jendrik Ahrends, Thomas							
			Bälle: 426:346			29:12		9:2	

Spielbeginn: 16:00 Uhr - Spielende: 18:05

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 28.10.23 18:31

Letzte Änderung Admin: 29.10.23 09:48