

Tischtennis-Bezirksverband Hannover 2023/24

Bezirksliga Herren Gruppe 04

Spielbericht (genehmigt)



SV Erichshagen : TTG Stuhr-Heiligenrode (SG) II - 6 : 9

10.11.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.2 Hennig, Ronald	1	2.1 Böhner, Volker
2	1.3 Peckart, Marko	2	2.2 Sanders, Sascha
3	1.4 Hudl, Sebastian	3	2.4 Hünnekens, Uwe
4	1.5 Avsar, Sükrü	4	2.5 Hubert, Marius
5	2.1 Grosser, Thomas	5	2.6 Witte, Henning
6	2.2 Frenkler, Lars	6	3.1 Pelka, Wolfgang
D1	Hennig, Ronald/Avsar, Sükrü	D1	Böhner, Volker/Sanders, Sascha
D2	Peckart, Marko/Hudl, Sebastian	D2	Hünnekens, Uwe/Witte, Henning
D3	Grosser, Thomas/Frenkler, Lars	D3	Hubert, Marius/Pelka, Wolfgang

	SV Erichshagen	TTG Stuhr-Heiligenrode (SG) II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Hennig, Ronald Avsar, Sükrü	Hünnekens, Uwe Witte, Henning	11:8	11:13	11:6	4:11	11:6	3:2	1:0
D2-D1	Peckart, Marko Hudl, Sebastian	Böhner, Volker Sanders, Sascha	11:9	11:6	11:9			3:0	1:0
D3-D3	Grosser, Thomas Frenkler, Lars	Hubert, Marius Pelka, Wolfgang	13:11	11:9	11:9			3:0	1:0
1-2	Hennig, Ronald	Sanders, Sascha	12:10	11:9	11:13	11:7		3:1	1:0
2-1	Peckart, Marko	Böhner, Volker	9:11	6:11	7:11			0:3	0:1
3-4	Hudl, Sebastian	Hubert, Marius	11:8	8:11	4:11	7:11		1:3	0:1
4-3	Avsar, Sükrü	Hünnekens, Uwe	5:11	9:11	11:7	12:10	13:11	3:2	1:0
5-6	Grosser, Thomas	Pelka, Wolfgang	6:11	4:11	6:11			0:3	0:1
6-5	Frenkler, Lars	Witte, Henning	11:4	11:9	11:9			3:0	1:0
1-1	Hennig, Ronald	Böhner, Volker	6:11	3:11	11:7	8:11		1:3	0:1
2-2	Peckart, Marko	Sanders, Sascha	4:11	8:11	4:11			0:3	0:1
3-3	Hudl, Sebastian	Hünnekens, Uwe	5:11	3:11	7:11			0:3	0:1
4-4	Avsar, Sükrü	Hubert, Marius	9:11	7:11	7:11			0:3	0:1
5-5	Grosser, Thomas	Witte, Henning	11:13	8:11	3:11			0:3	0:1
6-6	Frenkler, Lars	Pelka, Wolfgang	4:11	5:11	9:11			0:3	0:1
D1-D1	Hennig, Ronald Avsar, Sükrü	Böhner, Volker Sanders, Sascha							
								Bälle: 434:522	20:32 6:9

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 23:10

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 11.11.23 11:15

Letzte Änderung Admin: 12.11.23 10:02