

Hamburger Tischtennis-Verband 2018/19



2. Bezirksliga Herren Staffel 1

Spielbericht (genehmigt)

SC Poppenbüttel V : TSV Sasel VI - 9 : 5

18.01.2019, 19:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	5.3 Huang, Lei	1	8.3 Hagenah, Kay
2	5.6 Weitz, Michael	2	8.7 Hampel, Markus
3	6.3 Doan, Quang Chanh	3	8.8 Schmiedeke, Timo
4	6.4 Wülfken, Lars	4	8.10 Hickmann, Volker
5	6.6 Eggerstedt, Werner	5	8.15 Ramm, Christian
6	7.1 Rogall, Sven	6	8.18 Ledeboer, Steffen
D1	Huang, Lei/Weitz, Michael	D1	Hagenah, Kay/Hampel, Markus
D2	Doan, Quang Chanh/Eggerstedt, Werner	D2	Schmiedeke, Timo/Ramm, Christian
D3	Wülfken, Lars/Rogall, Sven	D3	Hickmann, Volker/Ledeboer, Steffen

	SC Poppenbüttel V	TSV Sasel VI	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Huang, Lei Weitz, Michael	Schmiedeke, Timo Ramm, Christian	11:8	11:6	11:9			3:0	1:0
D2-D1	Doan, Quang Chanh Eggerstedt, Werner	Hagenah, Kay Hampel, Markus	6:11	7:11	7:11			0:3	0:1
D3-D3	Wülfken, Lars Rogall, Sven	Hickmann, Volker Ledeboer, Steffen	11:8	11:9	11:7			3:0	1:0
1-2	Huang, Lei	Hampel, Markus	11:5	13:11	6:11	11:6		3:1	1:0
2-1	Weitz, Michael	Hagenah, Kay	11:5	15:13	6:11	11:6		3:1	1:0
3-4	Doan, Quang Chanh	Hickmann, Volker	11:9	11:6	8:11	11:3		3:1	1:0
4-3	Wülfken, Lars	Schmiedeke, Timo	11:2	7:11	7:11	11:8	9:11	2:3	0:1
5-6	Eggerstedt, Werner	Ledeboer, Steffen	7:11	11:8	11:13	11:4	11:7	3:2	1:0
6-5	Rogall, Sven	Ramm, Christian	11:6	11:7	7:11	8:11	11:9	3:2	1:0
1-1	Huang, Lei	Hagenah, Kay	7:11	14:16	5:11			0:3	0:1
2-2	Weitz, Michael	Hampel, Markus	13:11	8:11	10:12	10:12		1:3	0:1
3-3	Doan, Quang Chanh	Schmiedeke, Timo	11:5	7:11	6:11	11:8	11:8	3:2	1:0
4-4	Wülfken, Lars	Hickmann, Volker	11:4	10:12	11:6	5:11	6:11	2:3	0:1
5-5	Eggerstedt, Werner	Ramm, Christian	11:8	6:11	12:10	11:8		3:1	1:0
6-6	Rogall, Sven	Ledeboer, Steffen							
D1-D1	Huang, Lei Weitz, Michael	Hagenah, Kay Hampel, Markus							
			Bälle: 551:515					32:25	9:5

Spielbeginn: 19:30 Uhr - Spielende: 22:30

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 19.01.19 05:19

Letzte Änderung Admin: 23.01.19 10:31