

Hamburger Tischtennis-Verband 2018/19



1. Bezirksliga Herren Staffel 4

Spielbericht (genehmigt)

TV Fischbek II : Harvestehuder TV - 9 : 5

15.02.2019, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Gatzemeier, Stefan	1	1.1 Simon, Dirk
2	2.2 Jacobsen, Niclas	2	1.2 Birkhoff, Claus
3	2.3 Strahl, Gabriel (RES)	3	1.3 Zastrow, Stefan
4	2.4 Meyer, Adrian	4	1.4 Henne, Heiko
5	2.5 Fischer, Chris	5	1.5 Köllner, Denis
6	2.7 Lagrain, Norbert	6	1.7 Beetz, Andreas
D1	Gatzemeier, Stefan/Jacobsen, Niclas	D1	Simon, Dirk/Birkhoff, Claus
D2	Strahl, Gabriel/Lagrain, Norbert	D2	Zastrow, Stefan/Beetz, Andreas
D3	Meyer, Adrian/Fischer, Chris	D3	Henne, Heiko/Köllner, Denis

	TV Fischbek II	Harvestehuder TV	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Gatzemeier, Stefan Jacobsen, Niclas	Zastrow, Stefan Beetz, Andreas	5:11	11:13	11:4	11:7	10:12	2:3	0:1	
D2-D1	Strahl, Gabriel Lagrain, Norbert	Simon, Dirk Birkhoff, Claus	1:11	8:11	11:9	11:7	9:11	2:3	0:1	
D3-D3	Meyer, Adrian Fischer, Chris	Henne, Heiko Köllner, Denis	11:8	11:8	12:10			3:0	1:0	
1-2	Gatzemeier, Stefan	Birkhoff, Claus	11:6	7:11	11:8	11:8		3:1	1:0	
2-1	Jacobsen, Niclas	Simon, Dirk	11:3	11:8	9:11	12:10		3:1	1:0	
3-4	Strahl, Gabriel	Henne, Heiko	11:6	5:11	11:7	11:6		3:1	1:0	
4-3	Meyer, Adrian	Zastrow, Stefan	11:7	11:6	11:7			3:0	1:0	
5-6	Fischer, Chris	Beetz, Andreas	7:11	11:8	11:5	11:7		3:1	1:0	
6-5	Lagrain, Norbert	Köllner, Denis	11:9	11:5	11:9			3:0	1:0	
1-1	Gatzemeier, Stefan	Simon, Dirk	9:11	8:11	8:11			0:3	0:1	
2-2	Jacobsen, Niclas	Birkhoff, Claus	11:7	8:11	11:5	9:11	7:11	2:3	0:1	
3-3	Strahl, Gabriel	Zastrow, Stefan	6:11	6:11	9:11			0:3	0:1	
4-4	Meyer, Adrian	Henne, Heiko	7:11	12:14	11:8	11:8	11:8	3:2	1:0	
5-5	Fischer, Chris	Köllner, Denis	11:3	12:10	11:6			3:0	1:0	
6-6	Lagrain, Norbert	Beetz, Andreas								
D1-D1	Gatzemeier, Stefan Jacobsen, Niclas	Simon, Dirk Birkhoff, Claus								
								Bälle: 527:470	33:21	9:5

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

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 16.02.19 17:15

Letzte Änderung Admin: -