

# Tischtennis-Kreisverband Schaumburg 2020/21

## Kreisliga Herren Gruppe A

Spielbericht (genehmigt)



### SV Obernkirchen : TSV Algedorf VI - 7 : 5

28.09.2020, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Einhaus, Peter	1	6.1 Wilkening, Andre
2	1.2 Mancuso, Nico	2	6.2 Scheed, Ingo
3	1.4 Grabsch, Dirk	3	6.3 Heitmann, Jens
4	1.5 Papenhausen, Andreas	4	6.4 Vieth, Marcel
5	1.6 Mevert, Hans-Joachim	5	6.5 Steege, Marc
6	2.4 Eckert, Stephan	6	6.6 Matthias, Andreas
D1	-/-	D1	-/-
D2	-/-	D2	-/-
D3	-/-	D3	-/-

	SV Obernkirchen	TSV Algedorf VI	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	nicht anwesend/angetreten nicht anwesend/angetreten	nicht anwesend/angetreten nicht anwesend/angetreten							
D2-D1	nicht anwesend/angetreten nicht anwesend/angetreten	nicht anwesend/angetreten nicht anwesend/angetreten							
D3-D3	nicht anwesend/angetreten nicht anwesend/angetreten	nicht anwesend/angetreten nicht anwesend/angetreten							
1-2	Einhaus, Peter	Scheed, Ingo	11:4	11:7	11:6			3:0	1:0
2-1	Mancuso, Nico	Wilkening, Andre	3:11	14:12	11:7	9:11	2:11	2:3	0:1
3-4	Grabsch, Dirk	Vieth, Marcel	3:11	6:11	11:2	12:10	6:11	2:3	0:1
4-3	Papenhausen, Andreas	Heitmann, Jens	8:11	3:11	2:11			0:3	0:1
5-6	Mevert, Hans-Joachim	Matthias, Andreas	11:4	14:12	11:5			3:0	1:0
6-5	Eckert, Stephan	Steege, Marc	11:8	11:3	11:9			3:0	1:0
1-1	Einhaus, Peter	Wilkening, Andre	11:4	12:10	7:11	5:11	10:12	2:3	0:1
2-2	Mancuso, Nico	Scheed, Ingo	11:2	11:9	11:9			3:0	1:0
3-3	Grabsch, Dirk	Heitmann, Jens	6:11	8:11	11:4	3:11		1:3	0:1
4-4	Papenhausen, Andreas	Vieth, Marcel	6:11	11:7	11:8	3:11	11:8	3:2	1:0
5-5	Mevert, Hans-Joachim	Steege, Marc	11:8	6:11	5:11	11:7	11:9	3:2	1:0
6-6	Eckert, Stephan	Matthias, Andreas	11:7	11:6	8:11	14:12		3:1	1:0
D1-D1	nicht anwesend/angetreten nicht anwesend/angetreten	nicht anwesend/angetreten nicht anwesend/angetreten							
			Bälle: 428:420					<b>28:20</b>	<b>7:5</b>

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 22:10

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 28.09.20 23:14

Letzte Änderung Admin: 29.09.20 08:53