

Bezirk A 2014 / Sommer

Herren 30 Bezirksliga Gr. 042

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TA SV Leingarten 1	6	6:0	47:7	98:18	605:225
2	SPG TSG Hohenlohe 1	6	5:1	40:14	83:36	563:383
3	SPG Abstatt/Beilstein 1	6	4:2	34:20	74:44	537:364
4	TA ASV Scheppach-Adolzfurt 1	6	3:3	26:28	58:67	435:506
5	TC Stetten a.H. 1	6	2:4	21:33	49:74	411:529
6	TC Morsbach 1	6	1:5	10:44	26:91	285:585
▼ 7	TSB TC Horkheim 1	6	0:6	11:43	33:91	337:581

Spielleiter-Information zur Gruppe

Günter Schütz, 74389 Cleebronn, Herrenwiesenstr. 3

Tel: 07135 4435 / E-Mail: Sport.bezA.Senioren@wtb-tennis.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.	
So. 11.05.2014 09:00	TC Stetten a.H. 1	SPG TSG Hohenlohe 1	3:6	
	09:00 TA ASV Scheppach-Adolzfurt 1	TC Morsbach 1	8:1	
	09:00 SPG Abstatt/Beilstein 1	TSB TC Horkheim 1	7:2	
Spielort: TA TGV Eintr. B...				
So. 18.05.2014 09:00	TC Morsbach 1	SPG TSG Hohenlohe 1	1:8	
	09:00 TSB TC Horkheim 1	TC Stetten a.H. 1	4:5	
	09:00 TA SV Leingarten 1	SPG Abstatt/Beilstein 1	6:3	
So. 25.05.2014 09:00	SPG Abstatt/Beilstein 1	TA ASV Scheppach-Adolzfurt 1	6:3	
	Spielort: TA TGV Eintr. B...			
	09:00 TSB TC Horkheim 1	TC Morsbach 1	4:5	
09:00 TC Stetten a.H. 1	TA SV Leingarten 1	1:8		
So. 29.06.2014 09:00	TA ASV Scheppach-Adolzfurt 1	TC Stetten a.H. 1	6:3	
	09:00 SPG TSG Hohenlohe 1	SPG Abstatt/Beilstein 1	6:3	
	Spielort: TA TSG Öhringen			
09:00 TC Morsbach 1	TA SV Leingarten 1	0:9		
So. 06.07.2014 09:00	SPG TSG Hohenlohe 1	TA ASV Scheppach-Adolzfurt 1	8:1	
	Spielort: TA TSG Öhringen			
	09:00 SPG Abstatt/Beilstein 1	TC Morsbach 1	7:2	
Spielort: TA TGV Eintr. B...				
09:00 TA SV Leingarten 1	TSB TC Horkheim 1	9:0		
So. 20.07.2014 09:00	TSB TC Horkheim 1	SPG TSG Hohenlohe 1	0:9	
	09:00 TA SV Leingarten 1	TA ASV Scheppach-Adolzfurt 1	9:0	
	09:00 TC Stetten a.H. 1	SPG Abstatt/Beilstein 1	1:8	
So. 27.07.2014 09:00	TC Morsbach 1	TC Stetten a.H. 1	1:8	
	09:00 TA ASV Scheppach-Adolzfurt 1	TSB TC Horkheim 1	8:1	
	09:00 SPG TSG Hohenlohe 1	TA SV Leingarten 1	3:6	
Spielort: TA TSG Öhringen				