

# Bezirk 5 | Sommer 2005

## Damen Kreisliga Gr. 012 SI

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TuS AdH Weidenau 1	7	5:1	45:9	93:20	610:285
▲ 2	TC Ludwigseck Salchendorf 1	7	5:1	35:19	76:40	558:368
3	TC Blau-Weiß Attendorn 1	7	4:2	33:21	70:47	539:419
4	TC Rhode e.V. 1	7	3:3	27:27	56:60	454:482
5	TC Langenei 1976 e.V 1	7	3:3	27:27	55:58	504:492
6	Ski-Club-Fretter e.V. TA 1	7	1:5	5:49	13:99	200:619
▼ 7	TC Siegen 2	7	0:6	17:37	41:80	409:609
▼ 8	TC SSV Elspe 1	7	0:0	0:0	0:0	0:0

### Bemerkungen zur Gruppe

SSV Elspe am 24.5. zurückgezogen!

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
So. 22.05.2005	Ski-Club-Fretter e.V. TA 1	TC SSV Elspe 1	z
	10:00 TC Siegen 2	TuS AdH Weidenau 1	0:9
	10:00 TC Blau-Weiß Attendorn 1	TC Rhode e.V. 1	6:3
So. 29.05.2005	10:00 TC Ludwigseck Salchendorf 1	TC Langenei 1976 e.V 1	5:4
	TC Blau-Weiß Attendorn 1	TuS AdH Weidenau 1	2:7
	TC Siegen 2	Ski-Club-Fretter e.V. TA 1	4:5
So. 05.06.2005	TC Rhode e.V. 1	TC Ludwigseck Salchendorf 1	2:7
	TC Langenei 1976 e.V 1	TC SSV Elspe 1	z
	TC SSV Elspe 1	TuS AdH Weidenau 1	z
	TC Rhode e.V. 1	TC Siegen 2	6:3
So. 12.06.2005	TC Langenei 1976 e.V 1	Ski-Club-Fretter e.V. TA 1	9:0
	TC Blau-Weiß Attendorn 1	TC Ludwigseck Salchendorf 1	3:6
	TC Siegen 2	TC Blau-Weiß Attendorn 1	3:6
	TuS AdH Weidenau 1	Ski-Club-Fretter e.V. TA 1	9:0
So. 19.06.2005	TC Ludwigseck Salchendorf 1	TC SSV Elspe 1	z
	02:00 TC Rhode e.V. 1	TC Langenei 1976 e.V 1	7:2
	TC SSV Elspe 1	TC Blau-Weiß Attendorn 1	z
	Ski-Club-Fretter e.V. TA 1	TC Rhode e.V. 1	0:9
So. 26.06.2005	TC Langenei 1976 e.V 1	TC Siegen 2	5:4
	TuS AdH Weidenau 1	TC Ludwigseck Salchendorf 1	7:2
	Ski-Club-Fretter e.V. TA 1	TC Blau-Weiß Attendorn 1	0:9
	TC SSV Elspe 1	TC Rhode e.V. 1	z
So. 03.07.2005	TC Ludwigseck Salchendorf 1	TC Siegen 2	6:3
	TuS AdH Weidenau 1	TC Langenei 1976 e.V 1	4:5
	TuS AdH Weidenau 1	TC Rhode e.V. 1	9:0
	Ski-Club-Fretter e.V. TA 1	TC Ludwigseck Salchendorf 1	0:9
So. 03.07.2005	TC Blau-Weiß Attendorn 1	TC Langenei 1976 e.V 1	7:2
	TC Siegen 2	TC SSV Elspe 1	z