

Ruhr-Lippe | Sommer 2013

Herrn 70 Ruhr-Lippe Liga Gr. 195

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TC Blau-Weiß Soest 1	6	11:1	31:5	62:15	393:175
2	TV Speckbrett Hemmerde 1	6	9:3	21:15	52:31	382:283
3	Recklinghäuser TG 1	6	7:5	20:16	42:38	291:282
4	TC Unna 02 GW 1	6	7:5	17:19	37:43	281:318
5	TC Grüningsweg 1	6	6:6	18:18	39:39	308:319
▼ 6	Hörder TC 1	6	1:11	11:25	27:53	258:352
▼ 7	TSG Dortmund-Ost 1	6	1:11	8:28	20:60	209:393

Spielleiter

Prof.Dr.Peter Westerheide, 59063 Hamm, Schuckertstr. 28

Tel: 02381 953558 / Fax: 02381 598039 / eMail: pwesterheide@wtv.de

Bemerkungen zur Gruppe

Pos. 1 ist Aufsteiger zur Verbandsliga, die beiden Gruppenersten ermitteln den Bezirksmeister 2013. Pos. 6 und 7 steigen in die Bezirksliga ab. Weitere Absteiger sind möglich, wenn mehr als 2 Teams aus der VL in den Bezirk Ruhr-Lippe absteigen.

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Mi. 15.05.2013	11:00 TSG Dortmund-Ost 1	Hörder TC 1	3:3
	11:00 TV Speckbrett Hemmerde 1	TC Blau-Weiß Soest 1	1:5
	11:00 Recklinghäuser TG 1	TC Grüningsweg 1	2:4
Mi. 22.05.2013	11:00 TC Blau-Weiß Soest 1	Recklinghäuser TG 1	3:3
	11:00 TC Unna 02 GW 1	TV Speckbrett Hemmerde 1	1:5
	11:00 Hölder TC 1	TC Grüningsweg 1	2:4
Mi. 29.05.2013	11:00 TSG Dortmund-Ost 1	TC Unna 02 GW 1	2:4
Mi. 05.06.2013	11:00 TC Grüningsweg 1	TSG Dortmund-Ost 1	6:0
	11:00 TV Speckbrett Hemmerde 1	Recklinghäuser TG 1	3:3
	11:00 TC Blau-Weiß Soest 1	TC Unna 02 GW 1	6:0
Mi. 12.06.2013	11:00 Recklinghäuser TG 1	Hörder TC 1	4:2
	11:00 TSG Dortmund-Ost 1	TC Blau-Weiß Soest 1	0:6
	11:00 TC Grüningsweg 1	TC Unna 02 GW 1	2:4
Mi. 19.06.2013	11:00 TV Speckbrett Hemmerde 1	TSG Dortmund-Ost 1	4:2
	11:00 TC Unna 02 GW 1	Recklinghäuser TG 1	3:3
	11:00 Hölder TC 1	TC Blau-Weiß Soest 1	1:5
Mi. 26.06.2013	11:00 TC Unna 02 GW 1	Hörder TC 1	5:1
	11:00 Recklinghäuser TG 1	TSG Dortmund-Ost 1	5:1
	11:00 TC Grüningsweg 1	TV Speckbrett Hemmerde 1	2:4
Mi. 03.07.2013	11:00 Hölder TC 1	TV Speckbrett Hemmerde 1	2:4
	11:00 TC Blau-Weiß Soest 1	TC Grüningsweg 1	6:0