## Ruhr-Lippe | Sommer 2016

## Damen Bezirksliga Gr. 006

Tabelle und Spielplan



	Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
•	1	TC Grün-Weiß Herne 2	6	6:0	43:11	88:24	576:274
	2	Sport-Union Annen 2	6	4:2	28:26	59:55	463:452
	3	TC RW Waltrop 1	6	3:3	28:26	64:56	538:487
	4	TC Rot-Gelb Horst 1	6	3:3	26:28	57:59	477:514
	5	TC Grün-Weiß Pelkum 1	6	2:4	29:25	60:55	485:472
•	6	TC BW Ahlen 23 1	6	2:4	20:34	42:73	398:537
•	7	TC Rot-Weiß Stiepel 2	6	1:5	15:39	34:82	367:568

## Spielleiter

Peter Hake, 59192 Bergkamen, Nördliche Salzstraße 23a

Tel: 02389 79362 / Fax: 02389 539826 / eMail: Peter\_Hake@t-online.de

## Bemerkungen zur Gruppe

Pos. 1 ist Aufsteiger zur Ruhr-Lippe Liga, Pos. 6 und 7 steigen in die Kreisliga ab. Weitere Absteiger sind möglich, wenn mehr als 2 Teams aus der VL in den Bezirk Ruhr-Lippe absteigen.

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
So. 01.05.2016 10:00	TC RW Waltrop 1	TC Grün-Weiß Herne 2	2:7
10:00	Sport-Union Annen 2	TC Grün-Weiß Pelkum 1	5:4
10:00	TC Rot-Gelb Horst 1	TC Rot-Weiß Stiepel 2	3:6
Do. 05.05.2016 10:00	TC Rot-Weiß Stiepel 2	Sport-Union Annen 2	1:8
10:00	TC Rot-Gelb Horst 1	TC BW Ahlen 23 1	5:4
10:00	TC Grün-Weiß Pelkum 1	TC RW Waltrop 1	4:5
So. 08.05.2016 10:00	TC Grün-Weiß Herne 2	Sport-Union Annen 2	9:0
10:00	TC Rot-Weiß Stiepel 2	TC BW Ahlen 23 1	4:5
10:00	TC Grün-Weiß Pelkum 1	TC Rot-Gelb Horst 1	4:5
Sa. 21.05.2016 13:00	TC Grün-Weiß Herne 2	TC Rot-Weiß Stiepel 2	8:1
So. 22.05.2016 10:00	TC RW Waltrop 1	TC Rot-Gelb Horst 1	5:4
10:00	TC BW Ahlen 23 1	TC Grün-Weiß Pelkum 1	1:8
So. 05.06.2016 10:00	TC BW Ahlen 23 1	Sport-Union Annen 2	2:7
10:00	TC Rot-Gelb Horst 1	TC Grün-Weiß Herne 2	3:6
10:00	TC Rot-Weiß Stiepel 2	TC RW Waltrop 1	1:8
So. 12.06.2016 10:00	TC RW Waltrop 1	TC BW Ahlen 23 1	4:5
10:00	Sport-Union Annen 2	TC Rot-Gelb Horst 1	3:6
10:00	TC Grün-Weiß Herne 2	TC Grün-Weiß Pelkum 1	7:2
So. 19.06.2016 10:00	TC BW Ahlen 23 1	TC Grün-Weiß Herne 2	3:6
10:00	TC Grün-Weiß Pelkum 1	TC Rot-Weiß Stiepel 2	7:2
10:00	Sport-Union Annen 2	TC RW Waltrop 1	5:4





