

# WTV Winter | Winter 2018/2019

## Damen 30 Westfalenliga Gr. 005

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
1	TC Eintracht Dortmund 1	6	12:0	32:4	65:10	411:119
2	TV Rot-Weiß Höxter 1	6	9:3	24:12	51:26	343:233
3	TuS 59 Hamm 1	6	6:6	20:16	43:32	308:237
4	TV Blau-Weiß Stadtlohn 1	6	6:6	16:20	36:43	281:320
5	TC Blau-Weiß Soest 1	6	6:6	15:21	32:45	241:319
▼ 6	TV Erwitte 1951 1	6	3:9	11:25	23:52	225:372
▼ 7	TC Rot-Weiß BO-Werne 1	6	0:12	8:28	17:59	189:398

### Spielleiter

Gabi Schneider, ,  
Tel: 0163-7300434 / eMail: gschneider@wtv.de

### Bemerkungen zur Gruppe

Der Gruppensieger ist „Westfälischer Mannschaftsmeister in der Halle 2018/2019“. Die Nr. 6+7 steigen in die VL ab.

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
So. 11.11.2018 12:00	TV Erwitte 1951 1	TC Rot-Weiß BO-Werne 1	4:2
Sa. 17.11.2018 10:00	TC Eintracht Dortmund 1	TV Blau-Weiß Stadtlohn 1	6:0
15:00	TV Rot-Weiß Höxter 1	TuS 59 Hamm 1	5:1
Sa. 24.11.2018 11:00	TC Rot-Weiß BO-Werne 1	TV Rot-Weiß Höxter 1	0:6
14:00	TV Blau-Weiß Stadtlohn 1	TC Blau-Weiß Soest 1	3:3
16:00	TV Erwitte 1951 1	TuS 59 Hamm 1	3:3
Sa. 08.12.2018 17:00	TC Rot-Weiß BO-Werne 1	TC Eintracht Dortmund 1	2:4
So. 09.12.2018 12:00	TC Blau-Weiß Soest 1	TV Erwitte 1951 1	4:2
12:00	TuS 59 Hamm 1	TV Blau-Weiß Stadtlohn 1	3:3
Sa. 12.01.2019 14:00	TV Blau-Weiß Stadtlohn 1	TC Rot-Weiß BO-Werne 1	4:2
So. 13.01.2019 12:00	TuS 59 Hamm 1	TC Eintracht Dortmund 1	2:4
12:00	TC Blau-Weiß Soest 1	TV Rot-Weiß Höxter 1	3:3
Sa. 19.01.2019 11:00	TC Rot-Weiß BO-Werne 1	TuS 59 Hamm 1	0:6
17:00	TC Eintracht Dortmund 1	TC Blau-Weiß Soest 1	6:0
So. 20.01.2019 11:00	TV Rot-Weiß Höxter 1	TV Erwitte 1951 1	6:0
Sa. 09.02.2019 15:00	TuS 59 Hamm 1	TC Blau-Weiß Soest 1	5:1
16:00	TV Erwitte 1951 1	TC Eintracht Dortmund 1	0:6
So. 10.02.2019 11:00	TV Rot-Weiß Höxter 1	TV Blau-Weiß Stadtlohn 1	4:2
Sa. 16.02.2019 14:00	TV Blau-Weiß Stadtlohn 1	TV Erwitte 1951 1	4:2
17:00	TC Eintracht Dortmund 1	TV Rot-Weiß Höxter 1	6:0
So. 17.02.2019 12:00	TC Blau-Weiß Soest 1	TC Rot-Weiß BO-Werne 1	4:2