

Südwestfalen Winter | Winter 2018/2019

Damen Kreisliga Gr. 006 HA

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TSV Fichte Hagen 1	6	12:0	30:6	62:14	401:186
2	TC Grün-Weiß Silschede 1	6	10:2	27:9	56:23	372:226
3	TC Rot-Weiß Schwerte 3	6	6:6	17:19	37:39	314:299
4	TC Breckerfeld 1	6	5:7	18:18	40:43	283:330
5	TC Halden 2000 3	6	5:7	12:24	25:51	206:351
6	Schwelmer TC RW 1	6	4:8	16:20	36:40	305:304
7	TC Schwarz-Gelb Hagen 1	6	0:12	6:30	15:61	202:387

Bemerkungen zur Gruppe

Pos.1 Aufsteiger in die Bezirksklasse br /Einen Wegweiser zur Wintersaison 2018/2019 finden Sie im a href="http://www.wtv.de/bezirksw" target="_blank" Bezirks-Downloadbereich/a

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Sa. 10.11.2018 13:00	TSV Fichte Hagen 1	TC Rot-Weiß Schwerte 3	6:0
	15:00 TC Breckerfeld 1	Schwelmer TC RW 1	6:0
So. 11.11.2018 14:00	TC Schwarz-Gelb Hagen 1	TC Halden 2000 3	1:5
So. 25.11.2018 13:00	TSV Fichte Hagen 1	TC Breckerfeld 1	4:2
Sa. 01.12.2018 18:00	TC Rot-Weiß Schwerte 3	TC Grün-Weiß Silschede 1	1:5
So. 09.12.2018 12:00	TC Halden 2000 3	TC Breckerfeld 1	3:3
Sa. 15.12.2018 16:00	TC Grün-Weiß Silschede 1	Schwelmer TC RW 1	4:2
	18:00 TC Rot-Weiß Schwerte 3	TC Schwarz-Gelb Hagen 1	4:2
So. 13.01.2019 12:00	TC Breckerfeld 1	TC Grün-Weiß Silschede 1	1:5
So. 20.01.2019 13:00	Schwelmer TC RW 1	TSV Fichte Hagen 1	2:4
Sa. 26.01.2019 13:00	Schwelmer TC RW 1	TC Schwarz-Gelb Hagen 1	6:0
	18:00 TC Halden 2000 3	TC Rot-Weiß Schwerte 3	4:2
So. 03.02.2019 12:00	TC Breckerfeld 1	TC Rot-Weiß Schwerte 3	2:4
	13:00 TSV Fichte Hagen 1	TC Schwarz-Gelb Hagen 1	6:0
	13:00 TC Grün-Weiß Silschede 1	TC Halden 2000 3	6:0
Sa. 09.02.2019 18:00	TC Halden 2000 3	TSV Fichte Hagen 1	0:6
Sa. 16.02.2019 16:00	TC Grün-Weiß Silschede 1	TSV Fichte Hagen 1	2:4
Sa. 23.02.2019 18:00	TC Rot-Weiß Schwerte 3	Schwelmer TC RW 1	6:0
So. 24.02.2019 14:00	TC Schwarz-Gelb Hagen 1	TC Grün-Weiß Silschede 1	1:5
Sa. 16.03.2019 16:00	TC Schwarz-Gelb Hagen 1	TC Breckerfeld 1	2:4
So. 17.03.2019 13:00	Schwelmer TC RW 1	TC Halden 2000 3	6:0