

Südwestfalen | Sommer 2022

Herrn 65 Südwestfalenliga Gr. 116

Tabelle und Spielplan



	Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲	1	TC GW Meinerzhagen 1	6	10:2	28:8	58:19	387:219
	2	TC Grün-Weiß Silschede 1	6	10:2	25:11	53:31	335:281
	3	TC Schwarz-Gelb Hagen 1	6	8:4	24:12	52:27	357:243
	4	TC Halden 2000 1	6	6:6	16:20	39:46	286:320
▼	5	TuRa Frisch Auf Eggenscheid 2	6	3:9	14:22	31:51	277:364
▼	6	TG Westhofen 1	6	3:9	10:26	27:56	257:372
▼	7	LTC Augustenthal 1	6	2:10	9:27	26:56	257:357

Spielleiter

Manfred Hennes, 58097 Hagen, Goebenstr. 68
Tel: 02331 83990 / eMail: manfred.hennes@gmx.de

Bemerkungen zur Gruppe

Aufsteiger: Gruppenerster, Absteiger: 5.-7.Platz.

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Mi. 11.05.2022	11:00 TC Schwarz-Gelb Hagen 1	TC Grün-Weiß Silschede 1	4:2
	11:00 TuRa Frisch Auf Eggenscheid 2	TG Westhofen 1	6:0
	11:00 LTC Augustenthal 1	TC Halden 2000 1	3:3
Mi. 18.05.2022	11:00 TC Schwarz-Gelb Hagen 1	TuRa Frisch Auf Eggenscheid 2	5:1
	11:00 TG Westhofen 1	TC Halden 2000 1	3:3
	11:00 TC Grün-Weiß Silschede 1	TC GW Meinerzhagen 1	5:1
Di. 24.05.2022	11:00 TC Halden 2000 1	TuRa Frisch Auf Eggenscheid 2	4:2
Mi. 25.05.2022	11:00 LTC Augustenthal 1	TC Grün-Weiß Silschede 1	1:5
Fr. 27.05.2022	14:00 TC GW Meinerzhagen 1	TC Schwarz-Gelb Hagen 1	4:2
Di. 31.05.2022	11:00 TC GW Meinerzhagen 1	TG Westhofen 1	6:0
Mi. 01.06.2022	11:00 TuRa Frisch Auf Eggenscheid 2	LTC Augustenthal 1	3:3
	11:00 TC Grün-Weiß Silschede 1	TC Halden 2000 1	5:1
Di. 07.06.2022	11:00 TC Halden 2000 1	TC GW Meinerzhagen 1	1:5
Mi. 08.06.2022	11:00 LTC Augustenthal 1	TC Schwarz-Gelb Hagen 1	0:6
	11:00 TG Westhofen 1	TC Grün-Weiß Silschede 1	2:4
Di. 14.06.2022	11:00 TC GW Meinerzhagen 1	LTC Augustenthal 1	6:0
Mi. 15.06.2022	11:00 TC Schwarz-Gelb Hagen 1	TG Westhofen 1	5:1
	11:00 TC Grün-Weiß Silschede 1	TuRa Frisch Auf Eggenscheid 2	4:2
Di. 21.06.2022	11:00 TuRa Frisch Auf Eggenscheid 2	TC GW Meinerzhagen 1	0:6
Mi. 22.06.2022	11:00 TC Halden 2000 1	TC Schwarz-Gelb Hagen 1	4:2
	11:00 TG Westhofen 1	LTC Augustenthal 1	4:2