

Ostwestfalen | Sommer 2023

Herren 65 Bezirksliga Gr. 086

Tabelle und Spielplan



	Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲	1	TK Post-SV Bielefeld 1	6	10:2	27:9	55:21	395:244
	2	TC Rot-Weiß Salzkotten 1	6	9:3	23:13	48:32	342:316
	3	TC Leteln e.V. 1	6	8:4	19:17	43:38	344:305
	4	SC BW Osternland 1	6	7:5	22:14	47:34	352:292
	5	TSV v. 1863 Oerlinghausen 1	6	6:6	16:20	39:43	309:311
▼	6	Eggetaler TC 1	6	2:10	12:24	28:52	257:353
▼	7	TSG Kirchlegern 2	6	0:12	7:29	22:62	228:406

Spielleiter

Gerd Hagemeyer, ,

Tel: 01752423344 / eMail: ghagemeyer@wtv.de

Bemerkungen zur Gruppe

Aufsteiger: Pos. 1br / Absteiger: 6-7br / br /Informationen und Leitfaden mit Infos u.a. zum Vorgehen bei Verlegungen und zu Ausweichterminen findet sich unter https://owl.wtv.de/article/Mannschaftsspiele_OWL

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Mi. 03.05.2023	11:00 TSV v. 1863 Oerlinghausen 1	Eggetaler TC 1	4:2
	11:00 TK Post-SV Bielefeld 1	SC BW Osternland 1	3:3
	11:00 TSG Kirchlegern 2	TC Rot-Weiß Salzkotten 1	2:4
Mi. 10.05.2023	11:00 SC BW Osternland 1	TSG Kirchlegern 2	6:0
	11:00 Eggetaler TC 1	TC Leteln e.V. 1	2:4
	11:00 TC Rot-Weiß Salzkotten 1	TK Post-SV Bielefeld 1	3:3
Mi. 17.05.2023	11:00 TSG Kirchlegern 2	TSV v. 1863 Oerlinghausen 1	2:4
	11:00 Eggetaler TC 1	TK Post-SV Bielefeld 1	1:5
	11:00 TC Leteln e.V. 1	SC BW Osternland 1	4:2
Mi. 31.05.2023	11:00 TK Post-SV Bielefeld 1	TC Leteln e.V. 1	6:0
	11:00 TC Rot-Weiß Salzkotten 1	Eggetaler TC 1	6:0
	11:00 TSV v. 1863 Oerlinghausen 1	SC BW Osternland 1	1:5
Mi. 14.06.2023	11:00 TC Leteln e.V. 1	TSV v. 1863 Oerlinghausen 1	4:2
	11:00 TSG Kirchlegern 2	TK Post-SV Bielefeld 1	1:5
	11:00 SC BW Osternland 1	TC Rot-Weiß Salzkotten 1	2:4
Mi. 09.08.2023	11:00 TK Post-SV Bielefeld 1	TSV v. 1863 Oerlinghausen 1	5:1
	11:00 Eggetaler TC 1	TSG Kirchlegern 2	5:1
	11:00 TC Rot-Weiß Salzkotten 1	TC Leteln e.V. 1	4:2
Mi. 16.08.2023	11:00 TC Leteln e.V. 1	TSG Kirchlegern 2	5:1
	11:00 SC BW Osternland 1	Eggetaler TC 1	4:2
	11:00 TSV v. 1863 Oerlinghausen 1	TC Rot-Weiß Salzkotten 1	4:2