

Region 2 2017

Bambini B-Klasse, Gr. 1, Reg. 2

Tabelle und Spielplan

Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
1	TC Schwarz-Weiß Merzig 3	4	6:2	58:26	52:25	370:258
2	TC Rot-Weiß Brotdorf 1	4	6:2	57:27	51:27	388:268
3	SG Schmelz/Hüttersd. 2	4	4:4	45:39	43:37	356:324
4	TC Ludweiler 1	4	4:4	43:41	41:37	318:310
5	SG Oppen/Erbr./Honrz. 1	4	0:8	7:77	7:68	156:428
6	TC Grün-Weiß 1973 Nunkirchen 3	0	0:0	0:0	0:0	0:0
7	TC Blau-Weiß Beckingen 2	0	0:0	0:0	0:0	0:0

Bemerkungen zur Gruppe

Der TC Beckingen und der TC Nunkirchen haben jeweils Ihre Mannschaften vom Spielbetrieb zurückgezogen. Ausstehende Spiele gegen diese Mannschaften werden ersetztlos gestrichen. Spielball: 25% druckreduzierte Methodik-Bälle (Dunlop Stage 1 Green)

Spieleleiter-Information zur Gruppe

Eric Nobbe Telefon: 0178/7101454 eric.nobbe@gmx.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
So. 25.06.2017 10:00	SG Oppen/Erbr./Honrz. 1	TC Ludweiler 1	3:18
	Spielort: Honzrath		
10:00	spielfrei*	TC Schwarz-Weiß Merzig 3	
		TC Rot-Weiß Brotdorf 1	
		SG Schmelz/Hüttersd. 2	14:7
So. 13.08.2017 10:00	TC Ludweiler 1	TC Schwarz-Weiß Merzig 3	11:10
		TC Rot-Weiß Brotdorf 1	
10:00	SG Oppen/Erbr./Honrz. 1	TC Rot-Weiß Brotdorf 1	2:19
	Spielort: Honzrath		
So. 20.08.2017 10:00	TC Rot-Weiß Brotdorf 1	TC Ludweiler 1	16:5
	SG Schmelz/Hüttersd. 2	spielfrei*	
	Spielort: Hüttersdorf		
	spielfrei*	SG Oppen/Erbr./Honrz. 1	
So. 27.08.2017 10:00	TC Schwarz-Weiß Merzig 3	TC Rot-Weiß Brotdorf 1	13:8
	TC Ludweiler 1	spielfrei*	
	SG Oppen/Erbr./Honrz. 1	SG Schmelz/Hüttersd. 2	2:19
	Spielort: Honzrath		
So. 03.09.2017 10:00	spielfrei*	SG Oppen/Erbr./Honrz. 1	
	SG Schmelz/Hüttersd. 2	TC Ludweiler 1	12:9
	Spielort: Hüttersdorf		
	spielfrei*	TC Schwarz-Weiß Merzig 3	
So. 10.09.2017 10:00	TC Rot-Weiß Brotdorf 1	spielfrei*	
	TC Schwarz-Weiß Merzig 3	SG Oppen/Erbr./Honrz. 1	
	SG Schmelz/Hüttersd. 2	spielfrei*	21:0
	Spielort: Hüttersdorf		
So. 17.09.2017 10:00	spielfrei*	TC Rot-Weiß Brotdorf 1	
	TC Schwarz-Weiß Merzig 3	SG Schmelz/Hüttersd. 2	
	TC Ludweiler 1	spielfrei*	14:7