

SC Reken

F2-SpaDaKa-Junioren-Cup 2017



Am **Samstag** , den **03.06.2017**

im Stadion: **Am Gevelsberg** (Zum Sportpl. 3)

Beginn: **13:40** Uhr Spielzeit: **1 x 12:00** min Pause: **08:00** min

I. Teilnehmende Mannschaften

Mannschaften F2 Turnier		
1.	RW Deuten II	
2.	SC Reken III	
3.	SSV Rhade II	
4.	SV Dorsten Hardt II	
5.	GW Barkenberg III	
6.	GW Barkenberg II	
7.	SF Maria Veen	

II. Spielplan

Nr.	Platz	Grp.	Beginn	Spielpaarung		Ergebnis
1	1	F2	13:40	RW Deuten II	- SC Reken III	1 : 0
2	2	F2	13:40	SSV Rhade II	- SV Dorsten Hardt II	1 : 3
3	1	F2	14:00	GW Barkenberg III	- GW Barkenberg II	0 : 1
4	2	F2	14:00	SF Maria Veen	- RW Deuten II	0 : 0
5	1	F2	14:20	SC Reken III	- SV Dorsten Hardt II	3 : 1
6	2	F2	14:20	SSV Rhade II	- GW Barkenberg III	4 : 0
7	1	F2	14:40	RW Deuten II	- GW Barkenberg II	4 : 4
8	2	F2	14:40	SV Dorsten Hardt II	- SF Maria Veen	0 : 1
9	1	F2	15:00	SC Reken III	- SSV Rhade II	0 : 0
10	2	F2	15:00	GW Barkenberg III	- RW Deuten II	0 : 5
11	1	F2	15:20	SF Maria Veen	- SSV Rhade II	1 : 1
12	2	F2	15:20	GW Barkenberg II	- SC Reken III	3 : 4
13	1	F2	15:40	RW Deuten II	- SV Dorsten Hardt II	4 : 2
14	2	F2	15:40	GW Barkenberg II	- SF Maria Veen	3 : 1
15	1	F2	16:00	SC Reken III	- GW Barkenberg III	2 : 0
16	2	F2	16:00	SSV Rhade II	- RW Deuten II	2 : 4
17	1	F2	16:20	SV Dorsten Hardt II	- GW Barkenberg II	2 : 1
18	2	F2	16:20	GW Barkenberg III	- SF Maria Veen	0 : 4
19	1	F2	16:40	GW Barkenberg II	- SSV Rhade II	7 : 1
20	2	F2	16:40	SF Maria Veen	- SC Reken III	0 : 0
21	1	F2	17:00	SV Dorsten Hardt II	- GW Barkenberg III	4 : 0

III. Abschlußtabelle

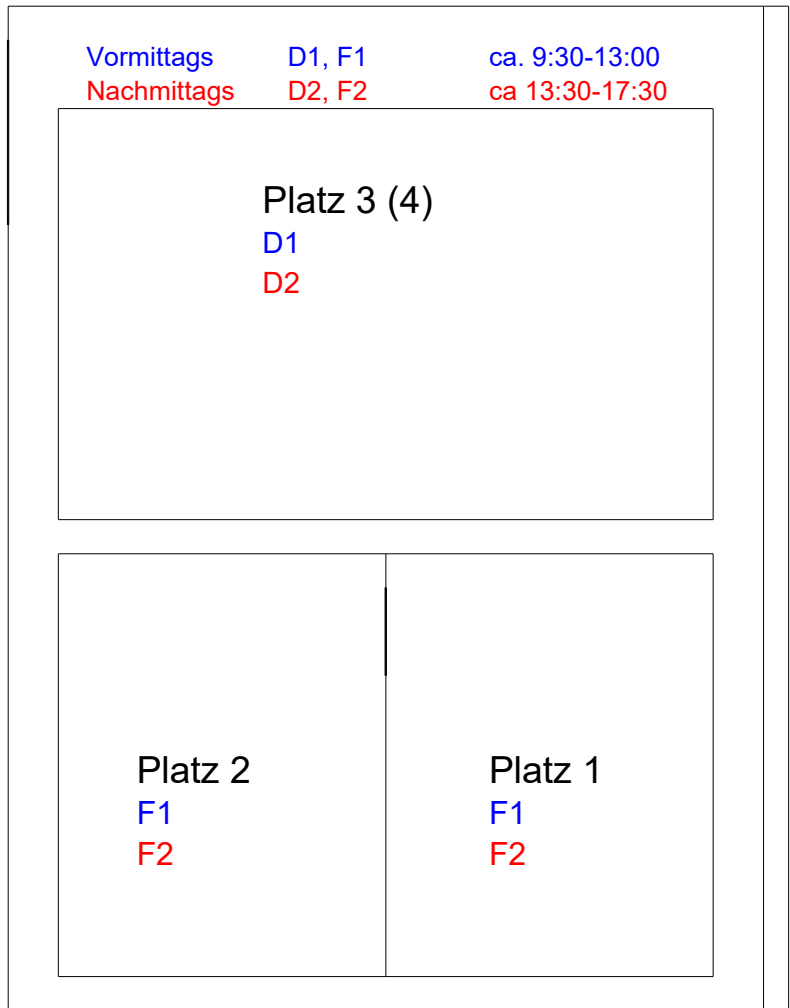
ohne Tabelle, es wird kein Sieger ermittelt

Mannschaften		Sp.	Pkt.	Tore	Diff.
1.	RW Deuten II	6	14	18 : 8	10
2.	SC Reken III	6	11	9 : 5	4
3.	GW Barkenberg II	6	10	19 : 12	7
4.	SF Maria Veen	6	9	7 : 4	3
5.	SV Dorsten Hardt II	6	9	12 : 10	2
6.	SSV Rhade II	6	5	9 : 15	-6
7.	GW Barkenberg III	6	0	0 : 20	-20

Ansprechpartner:

am Platz: 02864 4202

Günter Welzel: 02864 881544
0179 476 477 0



Haupteingang



Spar- und Darlehnskasse
Reken eG

Nähe verbindet