

FC Stella Bevergern 1911 e. V.

Jugendsportwoche 2009

Fußball Feldturnier für - D 1 - Junioren - Mannschaften

Am **Samstag** , den **06.06.2009**

im Stadion Bevergern

Beginn: **14:00** Uhr

Spielzeit: **1 x 15:00** min

Pause: **03:00** min



I. Teilnehmende Mannschaften

Gruppe A	SR
1. Stella Bevergern	1
2. TUS St. Arnold	2
3. FC Lau Brechte	3
4. TSV Handorf	4
5. SV Wilmsberg	5

Gruppe B	SR
1. Teuto Riesenbeck	6
2. Eintracht Mettingen	7
3. Amisia Rheine	8
4. 1. FC Nordwalde	9
5. TuS Hilstrup	10

II. Spielplan Vorrunde

Nr.	Platz	Grp.	Beginn	Spielpaarung		Ergebnis	SR
1	1	A	14:00	Stella Bevergern	- TUS St. Arnold	:	6
2	3	A	14:00	TSV Handorf	- FC Lau Brechte	:	7
3	1	B	14:18	Teuto Riesenbeck	- Eintracht Mettingen	:	1
4	3	B	14:18	1. FC Nordwalde	- Amisia Rheine	:	4
5	1	A	14:36	SV Wilmsberg	- Stella Bevergern	:	8
6	3	A	14:36	TUS St. Arnold	- TSV Handorf	:	9
7	1	B	14:54	TuS Hilstrup	- Teuto Riesenbeck	:	2
8	3	B	14:54	Eintracht Mettingen	- 1. FC Nordwalde	:	3
9	1	A	15:12	FC Lau Brechte	- SV Wilmsberg	:	7
10	3	A	15:12	TSV Handorf	- Stella Bevergern	:	10
11	1	B	15:30	Amisia Rheine	- TuS Hilstrup	:	5
12	3	B	15:30	1. FC Nordwalde	- Teuto Riesenbeck	:	2
13	1	A	15:48	FC Lau Brechte	- TUS St. Arnold	:	6
14	3	A	15:48	SV Wilmsberg	- TSV Handorf	:	9
15	1	B	16:06	Amisia Rheine	- Eintracht Mettingen	:	4
16	3	B	16:06	TuS Hilstrup	- 1. FC Nordwalde	:	1
17	1	A	16:24	Stella Bevergern	- FC Lau Brechte	:	10
18	3	A	16:24	TUS St. Arnold	- SV Wilmsberg	:	8
19	1	B	16:42	Teuto Riesenbeck	- Amisia Rheine	:	5
20	3	B	16:42	Eintracht Mettingen	- TuS Hilstrup	:	3

III. Abschlußtabellen Vorrunde

Gruppe A	Pkt.	Tore	Diff.
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

Gruppe B	Pkt.	Tore	Diff.
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

FC Stella Bevergern 1911 e. V.

Jugendsportwoche 2009

IV. Endrunde

Beginn: 17:15 Uhr Spielzeit: 1 x 15:00 min Pause: _____ min

Nr.	Beginn	Spiel um Platz 3 und 4		Ergebnis	SR
21	17:15	0	- 0	:	
		2. Gruppe A	2. Gruppe B		
Nr.	Beginn	Endspiel		Ergebnis	SR
22	17:15	0	- 0	:	
		1. Gruppe A	1. Gruppe B		

V. Plazierungen

1.	
2.	
3.	
4.	