

Sportwoche 2013 in Bingum

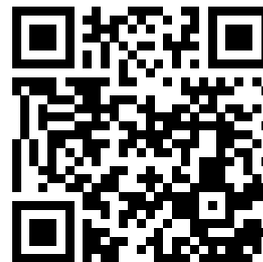
Organisateur: BSV BINGUM

Date: 29.05.2013, Début: 17:00

Lieu d'événement: Bingum

Durée du match en phase de poules: 10 minutes Durée du match en phase finale: 10 minutes

Mode de classement: Points - Différence de buts - Nombre de buts



Résultats en direct

Participants

Groupe A	
1	BSV Bingum
2	SC 04 Leer
3	SF Möhlenwarf 2
4	SV Wymeer / Boen

Groupe B	
5	TUS Holthusen
6	SF Möhlenwarf 1
7	SG Ditzumerverlaat /Ditzum
8	VFL Jheringsfehn

Tour préliminaire

N°	T	Début	Gr	Match		Résultat	A
1	1	17:00	A	BSV Bingum	SC 04 Leer	:	3
2	2	17:00	B	TUS Holthusen	SF Möhlenwarf 1	:	7
3	3	17:00	A	SF Möhlenwarf 2	SV Wymeer / Boen	:	2
4	1	17:13	B	SG Ditzumerverlaat /Di	VFL Jheringsfehn	:	6
5	2	17:13	A	SC 04 Leer	SF Möhlenwarf 2	:	4
6	3	17:13	A	SV Wymeer / Boen	BSV Bingum	:	3
7	1	17:26	B	SF Möhlenwarf 1	SG Ditzumerverlaat /Di	:	8
8	2	17:26	B	VFL Jheringsfehn	TUS Holthusen	:	7
9	3	17:26	A	BSV Bingum	SF Möhlenwarf 2	:	4
10	1	17:39	B	TUS Holthusen	SG Ditzumerverlaat /Di	:	8
11	2	17:39	A	SV Wymeer / Boen	SC 04 Leer	:	1
12	3	17:39	B	VFL Jheringsfehn	SF Möhlenwarf 1	:	5

Groupe A				
Pl	Participant	B	DB	Pts
100.	BSV Bingum	0 : 0	0	0
100.	SC 04 Leer	0 : 0	0	0
100.	SF Möhlenwarf 2	0 : 0	0	0
100.	SV Wymeer / Boen	0 : 0	0	0

Groupe B				
Pl	Participant	B	DB	Pts
100.	TUS Holthusen	0 : 0	0	0
100.	SF Möhlenwarf 1	0 : 0	0	0
100.	SG Ditzumerverlaat /Ditzu	0 : 0	0	0
100.	VFL Jheringsfehn	0 : 0	0	0

Sportwoche 2013 in Bingum

Phase finale

N°	T	Début	Match		Résultat	Pro	APS	A
1er demi-finale								
13	1	17:54	1er Groupe A -	2e Groupe B -	:			
2e demi-finale								
14	2	17:54	2e Groupe A -	1er Groupe B -	:			
Match pour la 7e place								
15	3	17:54	4e Groupe A -	4e Groupe B -	:			
Match pour la 5e place								
16	1	18:07	3e Groupe A -	3e Groupe B -	:			
Match pour la 3e place								
17	1	18:20	Perdant 1er demi-finale -	Perdant 2e demi-finale -	:			
Finale								
18	1	18:33	Gagnant 1er demi-finale -	Gagnant 2e demi-finale -	:			

Phase finale

Pl	Participant
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	