



1. FSV Hammer C-Jugend



Veranstalter: 1. FSV Hammer
 Datum: 17.02.2024, Beginn: 14:00
 Veranstaltungsort: Volkssporthalle Torgelow, Siedlung am Sportplatz 1, 17358 Torgelow
 Spieldauer in Gruppenphase: 12 Minuten Spieldauer in Finalrunde: 10 Minuten
 Platzierungsmodus: Punkte - Tordifferenz - Anzahl Tore - Direkter Vergleich



Ergebnisse live verfolgen

Teilnehmer

Gruppe A		
1	1. FSV Hammer	
2	VfL Vierraden	
3	SV Ducherow I	

Gruppe B		
4	VfB Pommern Löcknitz	
5	VFC Anklam	
6	SV Ducherow II	

Vorrunde

Nr.	Beginn	Gr	Spiel		Ergebnis
1	14:00	A	1. FSV Hammer	VfL Vierraden	1 : 11
2	14:13	B	VFC Anklam	SV Ducherow II	6 : 0
3	14:26	A	VfL Vierraden	SV Ducherow I	3 : 0
4	14:39	B	VfB Pommern Löcknitz	VFC Anklam	3 : 3
5	14:52	A	SV Ducherow I	1. FSV Hammer	2 : 0
6	15:05	B	SV Ducherow II	VfB Pommern Löcknitz	0 : 12
7	15:18	A	VfL Vierraden	1. FSV Hammer	9 : 0
8	15:31	B	SV Ducherow II	VFC Anklam	1 : 7
9	15:44	A	SV Ducherow I	VfL Vierraden	0 : 2
10	15:57	B	VFC Anklam	VfB Pommern Löcknitz	2 : 2
11	16:10	A	1. FSV Hammer	SV Ducherow I	2 : 1
12	16:23	B	VfB Pommern Löcknitz	SV Ducherow II	7 : 0

Gruppe A				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
1.	VfL Vierraden	25 : 1	24	12
2.	SV Ducherow I	3 : 7	-4	3
3.	1. FSV Hammer	3 : 23	-20	3

Gruppe B				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
1.	VfB Pommern Löcknitz	24 : 5	19	8
2.	VFC Anklam	18 : 6	12	8
3.	SV Ducherow II	1 : 32	-31	0

Finalrunde

Nr.	Beginn	Spiel		Ergebnis	n.	Vh.	E.
Spiel um 5. Platz							
13	16:40	3. Gruppe A 1. FSV Hammer	3. Gruppe B SV Ducherow II	1 : 2			
2. Halbfinale							
14	16:51	1. Gruppe A VfL Vierraden	2. Gruppe B VFC Anklam	3 : 1			
1. Halbfinale							
15	17:02	2. Gruppe A SV Ducherow I	1. Gruppe B VfB Pommern Löcknitz	0 : 3			
Spiel um 3. Platz							
16	17:13	Verlierer 1. Halbfinale SV Ducherow I	Verlierer 2. Halbfinale VFC Anklam	0 : 4			
Finale							
17	17:24	Gewinner 1. Halbfinale VfB Pommern Löcknitz	Gewinner 2. Halbfinale VfL Vierraden	4 : 3			x

Finalrunde

Pl	Teilnehmer
1.	VfB Pommern Löcknitz
2.	VfL Vierraden
3.	VFC Anklam
4.	SV Ducherow I
5.	SV Ducherow II
6.	1. FSV Hammer