



# Pfingstturnier 2018 D2-Junioren



Veranstalter: SV 1919 Herbern  
 Datum: 19.05.2018 Ort: Stadion An der Werner Straße, Wernerstraße 10, 59387 Ascheberg - Herbern  
 Beginn: 10:00 Spieldauer: Vorrunde 10min, Finalrunde 12min  
 Platzierungsmodus: Punkte, Direkter Vergleich, Tordifferenz, Anzahl Tore



Ergebnisse live verfolgen

## Teilnehmer

Gruppe A		
1	SV Herbern 1	
2	SG Selm	
3	DJK SC Nienberge	
4	SV Herbern 3	
5	RW Ahlen	

Gruppe B		
6	SV Herbern 2	
7	Union Lüdinghausen	
8	TuS Ascheberg	
9	SG Bockum-Hövel	
10	Kamener SC	

## Vorrunde

Nr	F	Beginn	Gr	Spiel		Ergebnis
1	1	10:00	A	SV Herbern 1	RW Ahlen	:
2	2	10:00	A	SG Selm	DJK SC Nienberge	:
3	1	10:12	B	SV Herbern 2	Kamener SC	:
4	2	10:12	B	Union Lüdinghausen	TuS Ascheberg	:
5	1	10:24	A	SV Herbern 3	SV Herbern 1	:
6	2	10:24	A	DJK SC Nienberge	RW Ahlen	:
7	1	10:36	B	SG Bockum-Hövel	SV Herbern 2	:
8	2	10:36	B	TuS Ascheberg	Kamener SC	:
9	1	10:48	A	SV Herbern 3	SG Selm	:
10	2	10:48	A	DJK SC Nienberge	SV Herbern 1	:
11	1	11:00	B	SG Bockum-Hövel	Union Lüdinghausen	:
12	2	11:00	B	TuS Ascheberg	SV Herbern 2	:
13	1	11:12	A	RW Ahlen	SV Herbern 3	:
14	2	11:12	A	SV Herbern 1	SG Selm	:
15	1	11:24	B	Kamener SC	SG Bockum-Hövel	:
16	2	11:24	B	SV Herbern 2	Union Lüdinghausen	:
17	1	11:36	A	SV Herbern 3	DJK SC Nienberge	:
18	2	11:36	A	SG Selm	RW Ahlen	:
19	1	11:48	B	SG Bockum-Hövel	TuS Ascheberg	:
20	2	11:48	B	Union Lüdinghausen	Kamener SC	:

Gruppe A				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
	SV Herbern 1	:		
	SG Selm	:		
	DJK SC Nienberge	:		
	SV Herbern 3	:		
	RW Ahlen	:		

Gruppe B				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
	SV Herbern 2	:		
	Union Lüdinghausen	:		
	TuS Ascheberg	:		
	SG Bockum-Hövel	:		
	Kamener SC	:		



# Pfingstturnier 2018 D2-Junioren



## Finalrunde

Nr	F	Beginn	Spiel		Ergebnis	nV	nE
Halbfinale 1							
21	1	12:08	1. Gruppe A	2. Gruppe B	:		
Halbfinale 2							
22	2	12:08	2. Gruppe A	1. Gruppe B	:		
Spiel um Platz 3							
23	1	12:22	Verlierer HF1	Verlierer HF2	:		
Finale							
24	1	12:36	Sieger HF1	Sieger HF2	:		

## Finalrunde

Pl	Teilnehmer
1.	
2.	
3.	
4.	