

Veranstalter: Dülkener FC für den Stadtssportverband Viersen e.V.

Datum: 03.01.2026, Beginn: 14:00

Veranstaltungsort: Sporthalle Löh, Konrad-Adenauer-Ring 30, 41747 Viersen, Deutschland

Spieldauer in Gruppenphase: 12 Minuten Spieldauer in Finalrunde: 12 Minuten

Platzierungsmodus: Punkte - Tordifferenz - Anzahl Tore - Direkter Vergleich



Ergebnisse live verfolgen

Teilnehmer

Gruppe A	
1	Dülkener FC 1
2	1.FC Viersen 1
3	SG Dülken
4	SC Viersen Rahser

Gruppe B	
5	Dülkener FC 2
6	ASV Süchteln
7	JSG Dilkraht/Boisheim/Amern
8	BWC Viersen

Vorrunde

Nr.	Beginn	Gr	Spiel		Ergebnis
1	14:00	A	1.FC Viersen 1	SC Viersen Rahser	5 : 0
2	14:14	B	ASV Süchteln	BWC Viersen	5 : 1
3	14:28	A	Dülkener FC 1	SG Dülken	4 : 0
4	14:42	B	Dülkener FC 2	JSG Dilkraht/Boisheim/Am	1 : 5
5	14:56	A	1.FC Viersen 1	Dülkener FC 1	2 : 0
6	15:10	B	ASV Süchteln	Dülkener FC 2	3 : 0
7	15:24	A	SG Dülken	SC Viersen Rahser	1 : 0
8	15:38	B	JSG Dilkraht/Boisheim/Am	BWC Viersen	1 : 3
9	15:52	A	SC Viersen Rahser	Dülkener FC 1	0 : 1
10	16:06	B	BWC Viersen	Dülkener FC 2	1 : 1
11	16:20	A	SG Dülken	1.FC Viersen 1	0 : 7
12	16:34	B	JSG Dilkraht/Boisheim/Am	ASV Süchteln	3 : 2

Gruppe A				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
1.	1.FC Viersen 1	14 : 0	14	9
2.	Dülkener FC 1	5 : 2	3	6
3.	SG Dülken	1 : 11	-10	3
4.	SC Viersen Rahser	0 : 7	-7	0

Gruppe B				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
1.	ASV Süchteln	10 : 4	6	6
2.	JSG Dilkraht/Boisheim/Am	9 : 6	3	6
3.	BWC Viersen	5 : 7	-2	4
4.	Dülkener FC 2	2 : 9	-7	1

Finalrunde

Nr.	Beginn	Spiel		Ergebnis	n.	Vh.	E.
2. Halbfinale							
13	16:56	1. Gruppe A 1.FC Viersen 1	2. Gruppe B JSG Dilkraath/Boisheim/A	1 : 2			x
1. Halbfinale							
14	17:10	2. Gruppe A Dülkener FC 1	1. Gruppe B ASV Süchteln	7 : 6			x
Spiel um 3. Platz							
15	17:24	Verlierer 1. Halbfinale ASV Süchteln	Verlierer 2. Halbfinale 1.FC Viersen 1	0 : 1			
Finale							
16	17:38	Gewinner 1. Halbfinale Dülkener FC 1	Gewinner 2. Halbfinale JSG Dilkraath/Boisheim/A	1 : 2			

Finalrunde

Pl	Teilnehmer
1.	JSG Dilkraht/Boisheim/Am
2.	Dülkener FC 1
3.	1.FC Viersen 1
4.	ASV Süchteln