

Jubiläumsturnier SuS Wesel D-Jugend

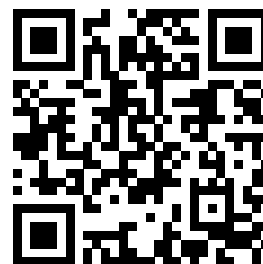
Organisateur: SuS Wesel 1920/75 e.V.

Date: 21.12.2025, Début: 09:00

Lieu d'événement: Rundsporthalle Wesel





Durée du match en phase de poules: 15 minutes Durée du match en phase finale: 15 minutes





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



Résultats en direct

Participants

Groupe A		
1	SuS Wesel 1920/75 e.V.	
2	SF Königshardt D3	
3	PSV Lackhausen D2	
4	SuS 09 Dinslaken	

Groupe B		
5	SF Walsum 09	
6	PSV Lackhausen-Wesel D4	
7	RWS Lohberg D1	
8	TV Voerde	

Tour préliminaire

N°	Début	Gr	Match		Résultat
1	09:00	A	SF Königshardt D3	SuS 09 Dinslaken	:
2	09:17	B	PSV Lackhausen-Wesel D4	TV Voerde	:
3	09:34	A	SuS Wesel 1920/75 e.V.	PSV Lackhausen D2	:
4	09:51	B	SF Walsum 09	RWS Lohberg D1	:
5	10:08	A	SF Königshardt D3	SuS Wesel 1920/75 e.V.	:
6	10:25	B	PSV Lackhausen-Wesel D4	SF Walsum 09	:
7	10:42	A	PSV Lackhausen D2	SuS 09 Dinslaken	:
8	10:59	B	RWS Lohberg D1	TV Voerde	:
9	11:16	A	SuS 09 Dinslaken	SuS Wesel 1920/75 e.V.	:
10	11:33	B	TV Voerde	SF Walsum 09	:
11	11:50	A	PSV Lackhausen D2	SF Königshardt D3	:
12	12:07	B	RWS Lohberg D1	PSV Lackhausen-Wesel D4	:

Groupe A				
Pl	Participant	B	DB	Pts
.	SuS Wesel 1920/75 e.V.	0 : 0	0	0
.	SF Königshardt D3	0 : 0	0	0
.	PSV Lackhausen D2	0 : 0	0	0
.	SuS 09 Dinslaken	0 : 0	0	0

Groupe B				
Pl	Participant	B	DB	Pts
.	SF Walsum 09	0 : 0	0	0
.	PSV Lackhausen-Wesel D4	0 : 0	0	0
.	RWS Lohberg D1	0 : 0	0	0
.	TV Voerde	0 : 0	0	0

Phase finale

Phase finale							
N°	Début	Match			Résultat	Pro	APS
2e demi-finale							
13	12:42	1er Groupe A -	2e Groupe B -	:			
1er demi-finale							
14	12:59	2e Groupe A -	1er Groupe B -	:			
Match pour la 3e place							
15	13:16	Perdant 1er demi-finale -	Perdant 2e demi-finale -	:			
Finale							
16	13:33	Gagnant 1er demi-finale -	Gagnant 2e demi-finale -	:			

Phase finale

Pl	Participant
1.	
2.	
3.	
4.	