

FV MLL - Kreismeisterschaft

D-Jugend KLA

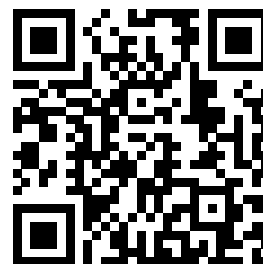
Organisateur: Fussballverband Muldental/ Leipziger Land

Date: 25.01.2026, Début: 09:00

Lieu d'événement: Hartharena, Döbelner Straße 55, 04746 Hartha, Allemagne

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 - Confrontation directe



Résultats en direct

Participants

Groupe A	
1	ESV Lok Döbeln
2	SV Groitzsch 1861
3	BC Hartha
4	BSV Einheit Frohburg

Groupe B	
5	FC Grimma
6	VfB Leisnig
7	SV Naunhof 1920
8	SV Tresenwald/Machern

Tour préliminaire

N°	Début	Gr	Match		Résultat
1	09:00	A	ESV Lok Döbeln	SV Groitzsch 1861	:
2	09:12	B	FC Grimma	VfB Leisnig	:
3	09:24	A	BC Hartha	BSV Einheit Frohburg	:
4	09:36	B	SV Naunhof 1920	SV Tresenwald/Machern	:
5	09:48	A	BSV Einheit Frohburg	ESV Lok Döbeln	:
6	10:00	B	SV Tresenwald/Machern	FC Grimma	:
7	10:12	A	SV Groitzsch 1861	BC Hartha	:
8	10:24	B	VfB Leisnig	SV Naunhof 1920	:
9	10:36	A	ESV Lok Döbeln	BC Hartha	:
10	10:48	B	FC Grimma	SV Naunhof 1920	:
11	11:00	A	BSV Einheit Frohburg	SV Groitzsch 1861	:
12	11:12	B	SV Tresenwald/Machern	VfB Leisnig	:

Groupe A				
Pl	Participant	B	DB	Pts
.	ESV Lok Döbeln	0 : 0	0	0
.	SV Groitzsch 1861	0 : 0	0	0
.	BC Hartha	0 : 0	0	0
.	BSV Einheit Frohburg	0 : 0	0	0

Groupe B				
Pl	Participant	B	DB	Pts
.	FC Grimma	0 : 0	0	0
.	VfB Leisnig	0 : 0	0	0
.	SV Naunhof 1920	0 : 0	0	0
.	SV Tresenwald/Machern	0 : 0	0	0

FV MLL - Kreismeisterschaft

D-Jugend KLA

Phase finale

N°	Début	Match		Résultat	Pro	APS
Match pour la 7e place						
13	11:24	4e Groupe A -	4e Groupe B -	:		
Match pour la 5e place						
14	11:36	3e Groupe A -	3e Groupe B -	:		
2e demi-finale						
15	11:48	1er Groupe A -	2e Groupe B -	:		
1er demi-finale						
16	12:00	2e Groupe A -	1er Groupe B -	:		
Match pour la 3e place						
17	12:12	Perdant 1er demi-finale -	Perdant 2e demi-finale -	:		
Finale						
18	12:24	Gagnant 1er demi-finale -	Gagnant 2e demi-finale -	:		

Phase finale

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