



31. Jugendtage D Vorrunde



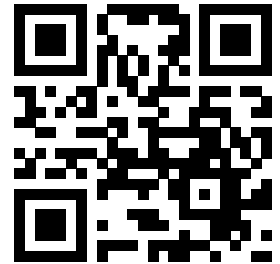
Prezenter: SV Viktoria Kleestadt

Dzień: 07.06.2026, Rozpoczęcie: 09:30

Lokalizacja wydarzenia: Waldsportplatz, Schlierbacher Strasse. 8, 64823 Groß-Umstadt/ Kleestadt, Niemcy

Czas meczu: 11 min

Tryb ustawiania: Punkty - Wynik z meczu bezpośredniego między drużynami - Różnica bramkowa - Liczba goli



Wyniki na żywo

Uczestnicy

Grupa A	
1	JSG Kleestadt/Langstadt
2	SV Münster II
3	TV Semd I (DM)
4	JFV Groß-Umstadt II

Grupa B	
5	JFV Groß-Umstadt III
6	FC Viktoria Schaaheim
7	SV Münster I
8	KSV Reichelsheim

Grupa C	
9	Spvgg. Neu-Isenburg II
10	JFV Groß-Umstadt I
11	FSV Groß-Zimmern (x)
12	JFV Gersprenztal IV

Nr	C	Rozpoczęcie	Gr	Mecz		Wynik
1	1	09:30	A	SV Münster II	JFV Groß-Umstadt II	:
2	2	09:30	A	JSG Kleestadt/Langstad	TV Semd I (DM)	:
3	1	09:42	B	FC Viktoria Schaaheim	KSV Reichelsheim	:
4	2	09:42	B	JFV Groß-Umstadt III	SV Münster I	:
5	1	09:54	C	JFV Groß-Umstadt I	JFV Gersprenztal IV	:
6	2	09:54	C	Spvgg. Neu-Isenburg II	FSV Groß-Zimmern (x)	:
7	1	10:06	A	SV Münster II	JSG Kleestadt/Langstad	:
8	2	10:06	A	TV Semd I (DM)	JFV Groß-Umstadt II	:
9	1	10:18	B	FC Viktoria Schaaheim	JFV Groß-Umstadt III	:
10	2	10:18	B	SV Münster I	KSV Reichelsheim	:
11	1	10:30	C	JFV Groß-Umstadt I	Spvgg. Neu-Isenburg II	:
12	2	10:30	C	FSV Groß-Zimmern (x)	JFV Gersprenztal IV	:
13	1	10:42	A	JFV Groß-Umstadt II	JSG Kleestadt/Langstad	:
14	2	10:42	A	TV Semd I (DM)	SV Münster II	:
15	1	10:54	B	KSV Reichelsheim	JFV Groß-Umstadt III	:
16	2	10:54	B	SV Münster I	FC Viktoria Schaaheim	:
17	1	11:06	C	JFV Gersprenztal IV	Spvgg. Neu-Isenburg II	:
18	2	11:06	C	FSV Groß-Zimmern (x)	JFV Groß-Umstadt I	:

Grupa A				
M	Uczestnik	G	RB	Pkt.
	JSG Kleestadt/Langstadt	:		
	SV Münster II	:		
	TV Semd I (DM)	:		
	JFV Groß-Umstadt II	:		

Grupa B				
M	Uczestnik	G	RB	Pkt.
	JFV Groß-Umstadt III	:		
	FC Viktoria Schaaheim	:		
	SV Münster I	:		
	KSV Reichelsheim	:		

Grupa C				
M	Uczestnik	G	RB	Pkt.
	Spvgg. Neu-Isenburg II	:		
	JFV Groß-Umstadt I	:		
	FSV Groß-Zimmern (x)	:		
	JFV Gersprenztal IV	:		