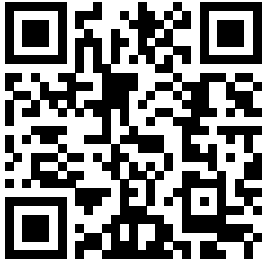




Home Deluxe Cup 2026



Organiser: FC Lübecke
 Date: 04.06.2026, Start: 10:30
 Event Location: Lübecke, Oberfelder Allee 42, 32312 Lübecke, Germany
 Match Duration: 15 Minutes
 Placement Mode: Points - Goal Difference - Amount of Goals - Head-to-Head Record



Live Results

Participants

Group A	
1	Bielefeld
2	Gelsenkirchen
3	Minden
4	Ahaus-Coesfeld 1
5	Iserlohn

Group B	
6	Lübecke
7	Dortmund
8	Steinfurt
9	Olpe
10	Münster II (STP Selm)

Group C	
11	Herford
12	Beckum
13	Paderborn
14	Hagen
15	Siegen / Wittgenstein

No.	C	Start	Gr	Match		Result
1	1	10:30	A	Bielefeld	Iserlohn	:
2	2	10:30	A	Gelsenkirchen	Minden	:
3	3	10:30	B	Lübecke	Münster II (STP Selm)	:
4	1	10:50	C	Herford	Siegen / Wittgenstein	:
5	2	10:50	C	Beckum	Paderborn	:
6	3	10:50	B	Dortmund	Steinfurt	:
7	1	11:10	A	Ahaus-Coesfeld 1	Bielefeld	:
8	2	11:10	A	Minden	Iserlohn	:
9	3	11:10	B	Olpe	Lübecke	:
10	1	11:30	C	Hagen	Herford	:
11	2	11:30	C	Paderborn	Siegen / Wittgenstein	:
12	3	11:30	B	Steinfurt	Münster II (STP Selm)	:
13	1	11:50	A	Ahaus-Coesfeld 1	Gelsenkirchen	:
14	2	11:50	A	Minden	Bielefeld	:
15	3	11:50	B	Olpe	Dortmund	:
16	1	12:10	C	Hagen	Beckum	:
17	2	12:10	C	Paderborn	Herford	:
18	3	12:10	B	Steinfurt	Lübecke	:
19	1	12:30	A	Iserlohn	Ahaus-Coesfeld 1	:
20	2	12:30	A	Bielefeld	Gelsenkirchen	:
21	3	12:30	B	Münster II (STP Selm)	Olpe	:
22	1	12:50	C	Siegen / Wittgenstein	Hagen	:
23	2	12:50	C	Herford	Beckum	:

Group A				
Pl	Participant	G	GD	Pts
	Bielefeld	:		
	Gelsenkirchen	:		
	Minden	:		
	Ahaus-Coesfeld 1	:		
	Iserlohn	:		

Group B				
Pl	Participant	G	GD	Pts
	Lübecke	:		
	Dortmund	:		
	Steinfurt	:		
	Olpe	:		
	Münster II (STP Selm)	:		

Group C				
Pl	Participant	G	GD	Pts
	Herford	:		
	Beckum	:		
	Paderborn	:		
	Hagen	:		
	Siegen / Wittgenstein	:		



Home Deluxe Cup 2026



24	3	12:50	B	Lübecke	Dortmund	:
25	1	13:10	A	Ahaus-Coesfeld 1	Minden	:
26	2	13:10	A	Gelsenkirchen	Iserlohn	:
27	3	13:10	B	Olpe	Steinfurt	:
28	1	13:30	C	Hagen	Paderborn	:
29	2	13:30	C	Beckum	Siegen / Wittgenstein	:
30	3	13:30	B	Dortmund	Münster II (STP Selm)	: