



# QSC Cup 2026 C- Jugend



Veranstalter: Quakenbrücker SC  
 Datum: 22.05.2026, Beginn: 17:00  
 Veranstaltungsort: Artland Stadion, Jahnstraße 15, 49610 Quakenbrück, Deutschland  
 Spieldauer in Gruppenphase: 10 Minuten Spieldauer in Finalrunde: 10 Minuten  
 Platzierungsmodus: Punkte - Tordifferenz - Anzahl Tore - Direkter Vergleich



Ergebnisse live verfolgen

### Teilnehmer

Gruppe A		
1	Osnabrücker SC	
2	JSG Kett./Egger./Notr.	
3	Quakenbrücker SC C1	
4	TUS Hilter	

Gruppe B		
5	JSG Hellern OTB	
6	SV Emstek	
7	Quakenbrücker SC C2	
8	JSG Nordland	

### Vorrunde

Nr.	Beginn	Gr	Spiel		Ergebnis
1	17:00	A	JSG Kett./Egger./Notr.	TUS Hilter	:
2	17:12	B	SV Emstek	JSG Nordland	:
3	17:24	A	Osnabrücker SC	Quakenbrücker SC C1	:
4	17:36	B	JSG Hellern OTB	Quakenbrücker SC C2	:
5	17:48	A	JSG Kett./Egger./Notr.	Osnabrücker SC	:
6	18:00	B	SV Emstek	JSG Hellern OTB	:
7	18:12	A	Quakenbrücker SC C1	TUS Hilter	:
8	18:24	B	Quakenbrücker SC C2	JSG Nordland	:
9	18:36	A	TUS Hilter	Osnabrücker SC	:
10	18:48	B	JSG Nordland	JSG Hellern OTB	:
11	19:00	A	Quakenbrücker SC C1	JSG Kett./Egger./Notr.	:
12	19:12	B	Quakenbrücker SC C2	SV Emstek	:

Gruppe A				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
.	Osnabrücker SC	0 : 0	0	0
.	JSG Kett./Egger./Notr.	0 : 0	0	0
.	Quakenbrücker SC C1	0 : 0	0	0
.	TUS Hilter	0 : 0	0	0

Gruppe B				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
.	JSG Hellern OTB	0 : 0	0	0
.	SV Emstek	0 : 0	0	0
.	Quakenbrücker SC C2	0 : 0	0	0
.	JSG Nordland	0 : 0	0	0



# QSC Cup 2026 C- Jugend



## Finalrunde

Nr.	Beginn	Spiel		Ergebnis	n.	Vh.	E.
<b>Spiel um 7. Platz</b>							
13	19:32	4. Gruppe A -	4. Gruppe B -	:			
<b>Spiel um 5. Platz</b>							
14	19:44	3. Gruppe A -	3. Gruppe B -	:			
<b>2. Halbfinale</b>							
15	19:56	1. Gruppe A -	2. Gruppe B -	:			
<b>1. Halbfinale</b>							
16	20:08	2. Gruppe A -	1. Gruppe B -	:			
<b>Spiel um 3. Platz</b>							
17	20:20	Verlierer 1. Halbfinale -	Verlierer 2. Halbfinale -	:			
<b>Finale</b>							
18	20:32	Gewinner 1. Halbfinale -	Gewinner 2. Halbfinale -	:			

## Finalrunde

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