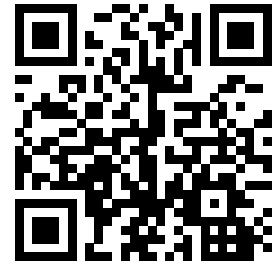




Hofheimer Stadtmeisterschaften E2 powered by Süwag



Veranstalter: 1. FC Lorsbach
 Sponsor: Süwag Energie AG
 Datum: 20.06.2026, Beginn: 15:00
 Veranstaltungsort: 1. FC Lorsbach 1953 e.V., Bornstraße 74, 65719 Hofheim am Taunus, Deutschland
 Spieldauer in Gruppenphase: 13 Minuten Spieldauer in Finalrunde: 15 Minuten
 Platzierungsmodus: Punkte - Tordifferenz - Anzahl Tore - Direkter Vergleich



Ergebnisse live verfolgen

Teilnehmer

1	SV 09 Hofheim E2/1	
2	SV 09 Hofheim E2/2	
3	SG Nassau Diedenbergen E2	
4	SG Wildsachsen E2/1	
5	SG Wildsachsen E2/2	
6	1. FC Lorsbach E2	

Vorrunde

Nr.	F	Beginn	Spiel		Ergebnis
1	1	15:00	SV 09 Hofheim E2/1	SG Wildsachsen E2/2	:
2	2	15:00	SG Wildsachsen E2/1	1. FC Lorsbach E2	:
3	1	15:15	SV 09 Hofheim E2/2	SG Nassau Diedenbergen	:
4	2	15:15	SG Wildsachsen E2/1	SV 09 Hofheim E2/1	:
5	1	15:30	SG Nassau Diedenbergen	SG Wildsachsen E2/2	:
6	2	15:30	1. FC Lorsbach E2	SV 09 Hofheim E2/2	:
7	1	15:45	SV 09 Hofheim E2/1	SG Nassau Diedenbergen	:
8	2	15:45	SV 09 Hofheim E2/2	SG Wildsachsen E2/1	:
9	1	16:00	SG Wildsachsen E2/2	1. FC Lorsbach E2	:
10	2	16:00	SV 09 Hofheim E2/2	SV 09 Hofheim E2/1	:
11	1	16:15	1. FC Lorsbach E2	SG Nassau Diedenbergen	:
12	2	16:15	SG Wildsachsen E2/1	SG Wildsachsen E2/2	:
13	1	16:30	1. FC Lorsbach E2	SV 09 Hofheim E2/1	:
14	2	16:30	SG Wildsachsen E2/2	SV 09 Hofheim E2/2	:
15	1	16:45	SG Nassau Diedenbergen	SG Wildsachsen E2/1	:

Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
	SV 09 Hofheim E2/1	:		
	SV 09 Hofheim E2/2	:		
	SG Nassau Diedenbergen	:		
	SG Wildsachsen E2/1	:		
	SG Wildsachsen E2/2	:		
	1. FC Lorsbach E2	:		



Hofheimer Stadtmeisterschaften E2 powered by Süwag



Finalrunde

Nr.	F	Beginn	Spiel		Ergebnis	n.	Vh.	E.
Spiel um 5. Platz								
16	1	17:08	5.	6.	:			
2. Halbfinale								
17	1	17:28	2.	3.	:			
1. Halbfinale								
18	2	17:28	1.	4.	:			
Spiel um 3. Platz								
19	1	17:48	Verlierer 1. Halbfinale	Verlierer 2. Halbfinale	:			
Finale								
20	1	18:08	Gewinner 1. Halbfinale	Gewinner 2. Halbfinale	:			

Finalrunde

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