



Raiffeisen Fußball-Cup U8



Veranstalter: SC Wiener Viktoria
 Datum: 05.04.2026, Beginn: 09:00
 Veranstaltungsort: SC Wiener Viktoria, Oswaldgasse 34, 1120 Wien, Österreich
 Spieldauer in Gruppenphase: 10 Minuten Spieldauer in Finalrunde: 12 Minuten
 Platzierungsmodus: Punkte - Tordifferenz - Anzahl Tore - Direkter Vergleich



Ergebnisse live verfolgen

Teilnehmer

Gruppe A	
1	SC Wiener Viktoria rot
2	SKN St. Pölten
3	3. Teilnehmer
4	4. Teilnehmer

Gruppe B	
5	SC Wiener Viktoria grün
6	6. Teilnehmer
7	7. Teilnehmer
8	8. Teilnehmer

Vorrunde

Nr.	F	Beginn	Gr	Spiel		Ergebnis
1	1	09:00	A	SKN St. Pölten	4. Teilnehmer	:
2	2	09:00	B	6. Teilnehmer	8. Teilnehmer	:
3	1	09:12	A	SC Wiener Viktoria rot	3. Teilnehmer	:
4	2	09:12	B	SC Wiener Viktoria grün	7. Teilnehmer	:
5	1	09:24	A	SKN St. Pölten	SC Wiener Viktoria rot	:
6	2	09:24	B	6. Teilnehmer	SC Wiener Viktoria grün	:
7	1	09:36	A	3. Teilnehmer	4. Teilnehmer	:
8	2	09:36	B	7. Teilnehmer	8. Teilnehmer	:
9	1	09:48	A	4. Teilnehmer	SC Wiener Viktoria rot	:
10	2	09:48	B	8. Teilnehmer	SC Wiener Viktoria grün	:
11	1	10:00	A	3. Teilnehmer	SKN St. Pölten	:
12	2	10:00	B	7. Teilnehmer	6. Teilnehmer	:

Gruppe A				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
.	SC Wiener Viktoria rot	0 : 0	0	0
.	SKN St. Pölten	0 : 0	0	0
.	3. Teilnehmer	0 : 0	0	0
.	4. Teilnehmer	0 : 0	0	0

Gruppe B				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
.	SC Wiener Viktoria grün	0 : 0	0	0
.	6. Teilnehmer	0 : 0	0	0
.	7. Teilnehmer	0 : 0	0	0
.	8. Teilnehmer	0 : 0	0	0



Raiffeisen Fußball-Cup U8



Finalrunde

Nr.	F	Beginn	Spiel		Ergebnis	n.	V.	E.
Spiel um 7. Platz								
13	1	10:20	4. Gruppe A -	4. Gruppe B -	:			
Spiel um 5. Platz								
14	2	10:20	3. Gruppe A -	3. Gruppe B -	:			
2. Halbfinale								
15	1	10:34	1. Gruppe A -	2. Gruppe B -	:			
1. Halbfinale								
16	2	10:34	2. Gruppe A -	1. Gruppe B -	:			
Spiel um 3. Platz								
17	1	10:48	Verlierer 1. Halbfinale -	Verlierer 2. Halbfinale -	:			
Finale								
18	1	11:02	Gewinner 1. Halbfinale -	Gewinner 2. Halbfinale -	:			

Finalrunde

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