

1. U11 - WURSTICO-Cup

Finalrunde Platz 9-16

Veranstalter: wiener neudorf

Datum: 11.03.2023, Beginn: 13:00

Veranstaltungsort: Wiener Neudorf, Eumigweg 3, 2351 Wiener Neudorf

Spieldauer: 15 Minuten



Finalrunde

Nr.	F	Beginn	Spiel		Ergebnis	n.	Vh.	E.
1. Viertelfinale								
25	1	13:00	3. Gruppe A in Vorgängert LAC INTER	4. Gruppe B in Vorgängert CRO-VIENNA	3 : 0			
2. Viertelfinale								
26	2	13:00	3. Gruppe B in Vorgängert ASV HINTERBRÜHL	4. Gruppe A in Vorgängert S.C. SIEBENHIRTEN	0 : 1			
3. Viertelfinale								
27	1	13:34	3. Gruppe C in Vorgängert ASK EBREICHSDORF	4. Gruppe D in Vorgängert FC KLOSTERNEUBURG	1 : 0			
4. Viertelfinale								
28	2	13:34	3. Gruppe D in Vorgängert 1. SIMMERINGER SC	4. Gruppe C in Vorgängert ASV VÖSENDORF	3 : 0			
3. Halbfinale (Plätze 13 bis 16)								
29	1	14:08	Verlierer 1. Viertelfinale CRO-VIENNA	Verlierer 2. Viertelfinale ASV HINTERBRÜHL	0 : 3			
4. Halbfinale (Plätze 13 bis 16)								
30	2	14:08	Verlierer 3. Viertelfinale FC KLOSTERNEUBURG	Verlierer 4. Viertelfinale ASV VÖSENDORF	3 : 0			
1. Halbfinale								
31	1	14:42	Gewinner 1. Viertelfinale LAC INTER	Gewinner 2. Viertelfinale S.C. SIEBENHIRTEN	2 : 1			x
2. Halbfinale								
32	2	14:42	Gewinner 3. Viertelfinale ASK EBREICHSDORF	Gewinner 4. Viertelfinale 1. SIMMERINGER SC	0 : 2			
Spiel um 15. Platz								
33	1	15:16	Verlierer 3. Halbfinale (Plät CRO-VIENNA	Verlierer 4. Halbfinale (Plät ASV VÖSENDORF	3 : 0			
Spiel um 13. Platz								
34	2	15:16	Gewinner 3. Halbfinale (Pl ASV HINTERBRÜHL	Gewinner 4. Halbfinale (Pl FC KLOSTERNEUBURG	3 : 1			
Spiel um 11. Platz								
35	1	15:50	Verlierer 1. Halbfinale S.C. SIEBENHIRTEN	Verlierer 2. Halbfinale ASK EBREICHSDORF	2 : 3			
Spiel um 9. Platz								
36	2	15:50	Gewinner 1. Halbfinale LAC INTER	Gewinner 2. Halbfinale 1. SIMMERINGER SC	1 : 0			x

Finalrunde

Ergebnisse live verfolgen

Pl	Teilnehmer
9.	LAC INTER
10.	1. SIMMERINGER SC
11.	ASK EBREICHSDORF
12.	S.C. SIEBENHIRTEN
13.	ASV HINTERBRÜHL
14.	FC KLOSTERNEUBURG B
15.	CRO-VIENNA
16.	ASV VÖSENDORF