



# Winterjugendcup 2025

## E2-Junioren



Organizzatore: SV Kork 1920 e.V.

Data: 13.12.2025, Inizio: 11:45

Luogo dell'evento: Gemeindehalle Kork, Oberdorfstrasse 4, 77694 Kehl-Kork, Germania

Durata degli incontri nella fase a gironi: 10 minuti Durata degli incontri nella fase finale: 10 minuti

Modalità delle classifiche: Puntigli - Differenza reti - Numero di goal - Confronto diretto



Segui i risultati in tempo reale

### Partecipanti

Gruppo A		
1	SV Kork 1	
2	SG Bodersweier	
3	SV Renchen	
4	SC Sand	

Gruppo B		
5	VfR Elgersweier	
6	SV Waltersweier	
7	SV Kork 2	
8	FV Zell-Weierbach	

### Girone di qualificazione

No.	Inizio	Gr	Partita		Risultato
1	11:45	A	SG Bodersweier	SC Sand	3 : 0
2	11:56	B	SV Waltersweier	FV Zell-Weierbach	0 : 3
3	12:07	A	SV Kork 1	SV Renchen	0 : 3
4	12:18	B	VfR Elgersweier	SV Kork 2	0 : 2
5	12:29	A	SG Bodersweier	SV Kork 1	0 : 1
6	12:40	B	SV Waltersweier	VfR Elgersweier	0 : 2
7	12:51	A	SV Renchen	SC Sand	2 : 0
8	13:02	B	SV Kork 2	FV Zell-Weierbach	1 : 1
9	13:13	A	SC Sand	SV Kork 1	0 : 0
10	13:24	B	FV Zell-Weierbach	VfR Elgersweier	0 : 1
11	13:35	A	SV Renchen	SG Bodersweier	1 : 3
12	13:46	B	SV Kork 2	SV Waltersweier	0 : 0

Gruppo A				
P	Partecipante	G	dR	Pt
1.	SG Bodersweier	6 : 2	4	6
2.	SV Renchen	6 : 3	3	6
3.	SV Kork 1	1 : 3	-2	4
4.	SC Sand	0 : 5	-5	1

Gruppo B				
P	Partecipante	G	dR	Pt
1.	VfR Elgersweier	3 : 2	1	6
2.	SV Kork 2	3 : 1	2	5
3.	FV Zell-Weierbach	4 : 2	2	4
4.	SV Waltersweier	0 : 5	-5	1

### Girone finale

No.	Inizio	Partita		Risultato	prod.	rg
Partita per il 7° posto						
13	14:06	4° Gruppo A SC Sand	4° Gruppo B SV Waltersweier	1 : 0		
Partita per il 5° posto						
14	14:17	3° Gruppo A SV Kork 1	3° Gruppo B FV Zell-Weierbach	0 : 2		
Partita per il 3° posto						
15	14:28	2° Gruppo A SV Renchen	2° Gruppo B SV Kork 2	3 : 4		x
Finale						
16	14:39	1° Gruppo A SG Bodersweier	1° Gruppo B VfR Elgersweier	1 : 6		

### Girone finale

P	Partecipante
1.	VfR Elgersweier
2.	SG Bodersweier
3.	SV Kork 2
4.	SV Renchen
5.	FV Zell-Weierbach
6.	SV Kork 1
7.	SC Sand
8.	SV Waltersweier