

Verbandsgemeindeturnier Pellenz 2024 E-Junioren



Organizzatore: VGB Pellenz / FC Alemannia Plaidt

Data: 28.12.2024, Inizio: 14:00

Luogo dell'evento: IGS Plaidt, 5637 Plaidt

Durata degli incontri nella fase a gironi: 9 minuti Durata degli incontri nella fase finale: 9 minuti

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



Segui i risultati in tempo reale

Partecipanti

	Gruppo A
1	FC Plaidt 1
2	TV Kruft
3	SpVgg Nickenich 1
	SpVgg Nickenich 3

	Gruppo B
5	FC Plaidt 2
6	JSG Pellenz
7	SpVg Nickenich 2

Girone di qualificazione

No.	Inizio	Gr	Partita		
1	14:00	В	FC Plaidt 2	JSG Pellenz	0 : 3
2	14:11	Α	FC Plaidt 1	TV Kruft	2 : 0
3	14:22	Α	SpVgg Nickenich 1	SpVgg Nickenich 3	3 : 0
4	14:33	В	FC Plaidt 2	SpVg Nickenich 2	0 : 4
5	14:44	Α	TV Kruft	SpVgg Nickenich 3	3 : 1
6	14:55	Α	FC Plaidt 1	SpVgg Nickenich 1	0 : 3
7	15:06	В	JSG Pellenz	SpVg Nickenich 2	0 : 0
8	15:17	Α	TV Kruft	SpVgg Nickenich 1	1 : 1
9	15:28	Α	FC Plaidt 1	SpVgg Nickenich 3	4 : 1

	Gruppo A			
Р	Partecipante	G	dR	Pt
1.	SpVgg Nickenich 1	7: 1	6	7
2.	FC Plaidt 1	6:4	2	6
3.	TV Kruft	4: 4	0	4
4.	SpVgg Nickenich 3	2:10	-8	0

	Gruppo B				
Р	Partecipante	G		dR	Pt
1.	SpVg Nickenich 2	4:	0	4	4
2.	JSG Pellenz	3 :	0	3	4
3.	FC Plaidt 2	0 :	7	-7	0

Girone finale

No.	Inizio	Pa	Risultatod	.pro	d.rg.		
	1º Semifinale						
10	15:40	1º Gruppo A	2º Gruppo B	1 : 0			
10		SpVgg Nickenich 1	JSG Pellenz	1 . 0			
	2º Semifinale						
11	15:51	2º Gruppo A	1º Gruppo B	1 : 3			
''		FC Plaidt 1	SpVg Nickenich 2	1 . 3			
	Partita per il 5º posto						
12	16:02	3° Gruppo A	3° Gruppo B	1 : 0		,	
12		TV Kruft	FC Plaidt 2	1 . 0		Х	
	Partita per il 3º posto						
13	16:13	Perdente 1º Semifinale	Perdente 2º Semifinale	0 : 4			
13		JSG Pellenz	FC Plaidt 1	0 . 4			
	Finale						
14	16:24	Vincitore 1º Semifinale	Vincitore 2º Semifinale	1:3		.,	
14		SpVgg Nickenich 1	SpVg Nickenich 2	1 : 3		Х	

Girone finale

Р	Partecipante		
1.	SpVg Nickenich 2		
2.	SpVgg Nickenich 1		
3. FC Plaidt 1			
4.	JSG Pellenz		
5.	TV Kruft		
6.	FC Plaidt 2		