

24.NOP G-Jugend Endrunde 2025



Veranstalter: VfB/Einheit zu Pankow 1893 e.V.

Sponsor:

Datum: 23.02.2025, Beginn: 10:30

Veranstaltungsort: Schule am Birkenhof, Arnouxstr. 18, 13127 Berlin

Spieldauer in Gruppenphase: 10 Minuten Spieldauer in Finalrunde: 10 Minuten

Platzierungsmodus: Punkte - Tordifferenz - Anzahl Tore - Direkter Vergleich



Ergebnisse live verfolgen

Teilnehmer

Gruppe A	
1	VfB/Einheit zu Pankow
2	FC Concordia Wilhelmsruh
3	Weißenseer FC
4	SG Blankenburg

Gruppe B	
5	Borussia Pankow
6	SV Pfeffersport
7	SG Blau-Weiß Buch
8	SG Rotation Prenzlauer Berg

Vorrunde

Nr.	Beginn	Gr	Spiel		Ergebnis
1	10:30	A	FC Concordia Wilhelmsruh	SG Blankenburg	:
2	10:42	B	SV Pfeffersport	SG Rotation Prenzlauer Ber	:
3	10:54	A	VfB/Einheit zu Pankow	Weißenseer FC	:
4	11:06	B	Borussia Pankow	SG Blau-Weiß Buch	:
5	11:18	A	FC Concordia Wilhelmsruh	VfB/Einheit zu Pankow	:
6	11:30	B	SV Pfeffersport	Borussia Pankow	:
7	11:42	A	Weißenseer FC	SG Blankenburg	:
8	11:54	B	SG Blau-Weiß Buch	SG Rotation Prenzlauer Ber	:
9	12:06	A	SG Blankenburg	VfB/Einheit zu Pankow	:
10	12:18	B	SG Rotation Prenzlauer Ber	Borussia Pankow	:
11	12:30	A	Weißenseer FC	FC Concordia Wilhelmsruh	:
12	12:42	B	SG Blau-Weiß Buch	SV Pfeffersport	:

Gruppe A				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
	VfB/Einheit zu Pankow	:		
	FC Concordia Wilhelmsruh	:		
	Weißenseer FC	:		
	SG Blankenburg	:		

Gruppe B				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
	Borussia Pankow	:		
	SV Pfeffersport	:		
	SG Blau-Weiß Buch	:		
	SG Rotation Prenzlauer Berg	:		

24.NOP G-Jugend Endrunde 2025



Finalrunde

Nr.	Beginn	Spiel		Ergebnis	n.	Vh.	E.
1. Halbfinale							
13	13:02	2. Gruppe A	1. Gruppe B	:			
2. Halbfinale							
14	13:14	1. Gruppe A	2. Gruppe B	:			
Spiel um 7. Platz							
15	13:26	4. Gruppe A	4. Gruppe B	:			
Spiel um 5. Platz							
16	13:38	3. Gruppe A	3. Gruppe B	:			
Spiel um 3. Platz							
17	13:50	Verlierer 1. Halbfinale	Verlierer 2. Halbfinale	:			
Finale							
18	14:02	Gewinner 1. Halbfinale	Gewinner 2. Halbfinale	:			

Finalrunde

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