



Mühlen-Cup 2016 D - Junioren



Organizzatore: SV Mühlenbeck 1947 e.V

Data: 20.02.2016, Inizio: 14:15

Luogo dell'evento: Sporthalle Mühlenbeck, Am Kirschweg 2, 16567 Mühlenbeck

Durata degli incontri nella fase a gironi: 12 minuti Durata degli incontri nella fase finale: 12 minuti

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



Seguire i risultati dal vivo

Partecipanti

Gruppo A		
1	SV Mühlenbeck	
2	SG Schönfließ	
3	Rot Weiß Flatow	
4	BW Hohen Neuendorf	

Gruppo B		
5	SV Mühlenbeck II	
6	Grün -Weiß Brieselang	
7	Löwenberg/ Falkenthal	
8	SG Zühlsdorf	

Girone di qualificazione

No.	Inizio	Gr	Partita		Risultato
1	14:15	A	SG Schönfließ	BW Hohen Neuendorf	:
2	14:29	B	Grün -Weiß Brieselang	SG Zühlsdorf	:
3	14:43	A	SV Mühlenbeck	Rot Weiß Flatow	:
4	14:57	B	SV Mühlenbeck II	Löwenberg/ Falkenthal	:
5	15:11	A	SG Schönfließ	SV Mühlenbeck	:
6	15:25	B	Grün -Weiß Brieselang	SV Mühlenbeck II	:
7	15:39	A	Rot Weiß Flatow	BW Hohen Neuendorf	:
8	15:53	B	Löwenberg/ Falkenthal	SG Zühlsdorf	:
9	16:07	A	BW Hohen Neuendorf	SV Mühlenbeck	:
10	16:21	B	SG Zühlsdorf	SV Mühlenbeck II	:
11	16:35	A	Rot Weiß Flatow	SG Schönfließ	:
12	16:49	B	Löwenberg/ Falkenthal	Grün -Weiß Brieselang	:

Gruppo A				
P	Partecipante	G	dR	Pt
	SV Mühlenbeck	:		
	SG Schönfließ	:		
	Rot Weiß Flatow	:		
	BW Hohen Neuendorf	:		

Gruppo B				
P	Partecipante	G	dR	Pt
	SV Mühlenbeck II	:		
	Grün -Weiß Brieselang	:		
	Löwenberg/ Falkenthal	:		
	SG Zühlsdorf	:		



Mühlen-Cup 2016 D - Junioren



Girone finale

No.	Inizio	Partita		Risultato	es	rg
1° Semifinale						
13	17:06	1° Gruppo A -	2° Gruppo B -	:		
2° Semifinale						
14	17:20	2° Gruppo A -	1° Gruppo B -	:		
Partita per il 7° posto						
15	17:34	4° Gruppo A -	4° Gruppo B -	:		
Partita per il 5° posto						
16	17:48	3° Gruppo A -	3° Gruppo B -	:		
Partita per il 3° posto						
17	18:02	Perdente 1° Semifinale -	Perdente 2° Semifinale -	:		
Finale						
18	18:16	Vincitore 1° Semifinale -	Vincitore 2° Semifinale -	:		

Girone finale

P	Partecipante
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	