



Kaufland HallenCup der Männer



Veranstalter: ESV Lokomotive Erfurt

Datum: 20.01.2019 Ort: Sportgymnasium Erfurt, Mozartallee 4, 99096 Erfurt

Beginn: 15:00 Spieldauer: 12min

Platzierungsmodus: Punkte, Tordifferenz, Anzahl Tore, Direkter Vergleich



Ergebnisse live verfolgen

Teilnehmer

1	ESV Lokomotive Erfurt I	
2	ESV Lokomotive Erfurt II	
3	ESV Lokomotive Erfurt III	
4	SV Concordia Riethnordhausen	
5	TSV 1914 Berlstedt/ Neumark	
6	TSV Motor Gispersleben II	
7	FSV Ilmtal Zottelstedt	

Nr	Beginn	Spiel		Ergebnis
1	15:00	ESV Lokomotive Erfurt I	FSV Ilmtal Zottelstedt	:
2	15:14	ESV Lokomotive Erfurt II	TSV 1914 Berlstedt/ Neumar	:
3	15:28	SV Concordia Riethnordhaus	ESV Lokomotive Erfurt III	:
4	15:42	TSV Motor Gispersleben II	ESV Lokomotive Erfurt I	:
5	15:56	TSV 1914 Berlstedt/ Neumar	FSV Ilmtal Zottelstedt	:
6	16:10	ESV Lokomotive Erfurt III	ESV Lokomotive Erfurt II	:
7	16:24	TSV Motor Gispersleben II	SV Concordia Riethnordhaus	:
8	16:38	TSV 1914 Berlstedt/ Neumar	ESV Lokomotive Erfurt I	:
9	16:52	FSV Ilmtal Zottelstedt	ESV Lokomotive Erfurt III	:
10	17:06	ESV Lokomotive Erfurt II	TSV Motor Gispersleben II	:
11	17:20	ESV Lokomotive Erfurt I	SV Concordia Riethnordhaus	:
12	17:34	ESV Lokomotive Erfurt III	TSV 1914 Berlstedt/ Neumar	:
13	17:48	TSV Motor Gispersleben II	FSV Ilmtal Zottelstedt	:
14	18:02	SV Concordia Riethnordhaus	ESV Lokomotive Erfurt II	:
15	18:16	ESV Lokomotive Erfurt III	ESV Lokomotive Erfurt I	:
16	18:30	TSV 1914 Berlstedt/ Neumar	TSV Motor Gispersleben II	:
17	18:44	FSV Ilmtal Zottelstedt	SV Concordia Riethnordhaus	:
18	18:58	ESV Lokomotive Erfurt I	ESV Lokomotive Erfurt II	:
19	19:12	TSV Motor Gispersleben II	ESV Lokomotive Erfurt III	:
20	19:26	SV Concordia Riethnordhaus	TSV 1914 Berlstedt/ Neumar	:
21	19:40	ESV Lokomotive Erfurt II	FSV Ilmtal Zottelstedt	:

Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
	ESV Lokomotive Erfurt I	:		
	ESV Lokomotive Erfurt II	:		
	ESV Lokomotive Erfurt III	:		
	SV Concordia Riethnordhaus	:		
	TSV 1914 Berlstedt/ Neumark	:		
	TSV Motor Gispersleben II	:		
	FSV Ilmtal Zottelstedt	:		