

Kreis Offenbach 2024/25

Jungen 13 Kreislige Gr. 2

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Spiele	+/-	Punkte
1	TTC Seligenstadt	6	5	1	0	41:19	+22	11:1
2	TTC 1939 Hainstadt	6	4	0	2	39:21	+18	8:4
3	TTV Offenbach 1961	6	4	0	2	35:25	+10	8:4
4	DJK SV Eiche Offenbach	6	3	1	2	33:27	+6	7:5
5	PPC 1946 Neu-Isenburg II	6	2	1	3	27:33	-6	5:7
6	DJK B.-W. Bieber	6	1	1	4	20:40	-20	3:9
7	DJK-Spvgg. Mühlheim	6	0	0	6	15:45	-30	0:12

Spielleiter-Kontaktadresse

Bahn, Markus, Birkenlohrstraße 57, 63069 Offenbach am Main,
 Mobil: 016093886182, Markus.bahn92@t-online.de

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Mi. 29.01.2025 17:00 (2)	TTC 1939 Hainstadt	DJK B.-W. Bieber	7:3
Fr. 31.01.2025 17:30 (1)	DJK SV Eiche Offenbach	TTV Offenbach 1961	10:0 W
Fr. 14.02.2025 17:30 (1)	TTC Seligenstadt	TTC 1939 Hainstadt	6:4
So. 16.02.2025 17:00 (1)	TTV Offenbach 1961	PPC 1946 Neu-Isenburg II	7:3
Mo. 17.02.2025 17:45 v (1)	DJK-Spvgg. Mühlheim	DJK SV Eiche Offenbach	4:6
Mi. 19.02.2025 17:00 (2)	TTC 1939 Hainstadt	TTV Offenbach 1961	3:7
Fr. 21.02.2025 17:30 (1)	DJK SV Eiche Offenbach	PPC 1946 Neu-Isenburg II	5:5
Sa. 22.02.2025 16:30 (1)	DJK B.-W. Bieber	DJK-Spvgg. Mühlheim	6:4
Fr. 28.02.2025 18:30 (1)	PPC 1946 Neu-Isenburg II	TTC Seligenstadt	2:8
So. 02.03.2025 17:00 (1)	TTV Offenbach 1961	DJK B.-W. Bieber	8:2
Fr. 07.03.2025 17:30 (1)	TTC Seligenstadt	DJK SV Eiche Offenbach	8:2
18:30 (1)	PPC 1946 Neu-Isenburg II	TTC 1939 Hainstadt	3:7
Mo. 10.03.2025 17:45 (1)	DJK-Spvgg. Mühlheim	TTV Offenbach 1961	1:9
Sa. 15.03.2025 16:30 (1)	DJK B.-W. Bieber	TTC Seligenstadt	5:5
Mi. 19.03.2025 17:00 (2)	TTC 1939 Hainstadt	DJK-Spvgg. Mühlheim	10:0
Sa. 22.03.2025 16:30 (1)	DJK B.-W. Bieber	DJK SV Eiche Offenbach	2:8
Fr. 28.03.2025 19:00 v (1)	TTV Offenbach 1961	TTC Seligenstadt	4:6
Mo. 31.03.2025 17:45 v (1)	DJK-Spvgg. Mühlheim	PPC 1946 Neu-Isenburg II	4:6
Fr. 04.04.2025 17:30 (1)	DJK SV Eiche Offenbach	TTC 1939 Hainstadt	2:8
17:30 (1)	TTC Seligenstadt	DJK-Spvgg. Mühlheim	8:2
18:30 (1)	PPC 1946 Neu-Isenburg II	DJK B.-W. Bieber	8:2