

VfB Salzkotten

Einladung und Ausschreibung zu den

18. Junior Team (JT) Open 2017

mit Förderwettkampf für die Altersklassen U10

am Sonntag, den 18. Juni 2017,

in Geseke, Stadion Rabenfittich

(59590 Geseke, Auf dem Rabenfittich)

Beginn der Wettkämpfe: 11:00 Uhr

Kampfrichterbesprechung: 10:30 Uhr

Wettbewerbe

Schülerinnen U 16 (W 14/15)	Vierkampf; die besten 4 Wertungen aus: 100 m, Weitsprung, Ball (200 g), Kugel (3kg) und 800 m
Schülerinnen U 14 (W 12/13)	Vierkampf; die besten 4 Wertungen aus: 75 m, Weitsprung, Ball (200 g), Kugel (3kg) und 800 m
Schülerinnen U 12 (W 10/11)	Dreikampf; die besten 3 Wertungen aus: 50 m, Weitsprung (Zone), Schlagball (80 g) und 800 m
Schüler U 16 (M 14/15)	Vierkampf; die besten 4 Wertungen aus: 100 m, Weitsprung, Ball (200 g), Kugel (4kg) und 800 m
Schüler U 14 (M 12/13)	Vierkampf; die besten 4 Wertungen aus: 75 m, Weitsprung, Ball (200 g), Kugel (3kg) und 800 m
Schüler U 12 (M 10/11)	Dreikampf; die besten 3 Wertungen aus: 50 m, Weitsprung (Zone), Schlagball (80 g) und 800 m

sowie als Förderwettkämpfe

Schülerinnen U 10 (W 8/9)	Dreikampf; die besten 3 Wertungen aus: 50 m, Weitsprung (Zone), Schlagball (80 g) und 800 m
Schüler U 10 (M 8/9)	Dreikampf; die besten 3 Wertungen aus: 50 m, Weitsprung (Zone), Schlagball (80 g) und 800 m

In allen Klassen wird ein Mehrkampf bestritten. Die Disziplin mit der geringsten Punktzahl bildet ein Streichergebnis und wird bei der Addition der Punkte nicht berücksichtigt.

So müssen für den Vierkampf fünf Einzelwettbewerbe und entsprechend für den Dreikampf vier Einzelwettbewerbe absolviert werden.

Veranstalter und Ausrichter: VfB 1910 Salzkotten e.V.

Geltungsbereich

Die Junior Team Open sind landesoffen ausgeschrieben.

Wir freuen uns auf alle Kinder und Jugendlichen, die einmal einen Leichtathletikwettkampf der besonderen Art bestreiten möchten.

Auszeichnungen

Jede(r) Teilnehmer/in erhält eine Urkunde.

Ergebnisliste

In der Ergebnisliste werden alle Einzelleistungen aufgeführt. Somit wird auch das Resultat der Disziplin gelistet, welche als Punktschwächste nicht für die Mehrkampf-Wertung herangezogen (aufaddiert) wird.

Die Ergebnisliste wird zeitnah im Internet unter www.saelzerlauf.de veröffentlicht sowie auf der Homepage des FLVW (in der Rubrik „Termin-/Ergebnisdatenbank“) eingestellt.

Auskünfte/ Fragen

Rupert Richards, Westfalenstr. 6, 33142 Büren, Tel: 0157 / 89429225

Startgebühren

Alle Klassen: 5,00 € pro Teilnehmer

Nachmeldegebühr: plus 1,00 € pro Teilnehmer

Meldungen

Meldungen bis Dienstag, den 13.06.2017

einzureichen bei Martin Jütte, Kurze Straße 5, 59558 Lippstadt, Tel 02941 / 78884,
Email: sportwart@saelzerlauf.de

Nachmeldungen sind am Veranstaltungstag bis 10:00 Uhr im Wettkampfbüro abzugeben.

Zeitmessung

Es erfolgt elektrische Zeitmessung.

Sportanlagen

Kunststoffanlage mit 7 Sprint- und 6 Rundbahnen.

Es können und dürfen nur Spikes mit max. 6 mm Dornen benutzt werden.

Sonstiges

Für Schadensfälle jeglicher Art übernimmt der VfB Salzkotten keine Haftung

Für den VfB 1910 Salzkotten e.V.

Rupert Richards
Team-Leiter Juniorteam

Zeitplan

Junior Team Open am Sonntag 18. Juni 2017

Änderungen vorbehalten!

Schüler					Schülerinnen				
Zeit	M 8/9 und jünger	M 10/11	M 12/13	M 14/15	W 8/9 und jünger	W 10/11	W 12/13	W 14/15	Zeit
11:00	Weit 1	50 m	Ball 1		Weit 2		Ball 1		11:00
11:10				Kugel				Kugel	11:10
11:20									11:20
11:30						50 m			11:30
11:40									11:40
11:50	50 m	Weit 1	Kugel				Kugel		11:50
12:00									12:00
12:10				Ball 1				Ball 1	12:10
12:20					50 m	Weit 2			12:20
12:30									12:30
12:40	Schlagb. 1								12:40
12:50									12:50
13:00			75 m		Schlagb. 2				13:00
13:10				Weit 1				Weit 2	13:10
13:20									13:20
13:30		Schlagb. 1					75 m		13:30
13:40			Weit 1						13:40
13:50						Schlagb. 2			13:50
14:00				100 m					14:00
14:10								100 m	14:10
14:20	800 m						Weit 2		14:20
14:30		800 m							14:30
14:40			800 m						14:40
14:50				800 m					14:50
15:00					800 m				15:00
15:10						800 m			15:10
15:20							800 m		15:20
15:30								800 m	15:30
15:40	Siegerehrungen								15:40