



KSV-Fronleichnams-Sportfest (16.06.2022)

Mit Tartanbahn und elektronischer Zeitmessung!

Austragungsort Sportplatz Ruhrtalstraße 300 in 45219 Essen-Kettwig.
Umkleiden und Duschen vor Ort.

Kuchen-, Grill- und Getränkestand sorgen für Euer leibliches Wohl.

Wettbewerbe

Jugend U16 (M/W 14+15): 100 m, 800 m, Weit, Kugel nur W/M 15: Dreisprung

Jugend U14 (M/W 12+13): 75 m, 800 m, Weit, Ball, Kugel, 4*75m Staffel

Kinderleichtathletik

Einzelwertung U12 und Mannschaftswertung U10 & U8

Kinder U12 (M/W 10+11): 50 m, Schlagwurf, Hindernis-Sprint, Weit, 4*50m Staffel

Kinder U10 (M/W 8+9): 40 m, Schlagwurf, Hoch-Weitsprung, Hindernis-Sprint-Staffel

Kinder U8 (M/W 6+7): 30 m, Schlagwurf, Hoch-Weitsprung, Hindernis-Sprint-Staffel

Elektronische Zeitnahme für alle Läufe. Alle Läufe sind Zeitendläufe!

Wir behalten uns je nach Meldeaufkommen jedoch vor, die Anmeldung für die KiLa-Mannschaftswettbewerbe bereits vorher zu schließen.

Meldungen Meldungen bis zum 13. Juni 2022 über LaNet3 oder an:
E-Mail: LA-Sportfest@kettwigersv.de

Startgeld Mannschaft (U8 + U10): 4,00 €/Person
Einzeldisziplin: 3,00 €
Nachmeldung: Ist gegen eine um 2,00 € erhöhte Gebühr bis
45 min vor dem Start möglich.

Auszeichnung Alle Teilnehmer erhalten eine Urkunde.





Zeitplan Fronleichnams-Sportfest Kettwiger Sportverein e.V. am 16.06.2022

Zeit	U8	U10	M 10/11	W 10/11	M 12/13	W 12/13	M 14/15	W 14/15
11:00	30m	Schlagwurf	Schlagwurf		Kugel	Weit	Weit	Kugel
11:30				50m				
11:40								
12:00	Hoch-Weit		50m		Ball	Ball		Weit
12:15							Kugel	
12:30		40m						
13:00	Schlagwurf			Weit				
13:15					75m			
13:30		Hindernis (Gegengeraden)				75m		
13:45			Weit		Weit			
14:00	Hindernis (Gegengeraden)			Schlagwurf		Kugel	100m	100m
14:15								
14:30		Hoch-Weit	Hindernis					
14:45				Hindernis				
15:15					4*75m		Drei (M15)	Drei (W15)
15:30						4*75m		
15:45							800m	800m
16:00			4*50m					
16:15				4*50m				
16:30					800m	800m		

Der Veranstalter übernimmt keine Haftung irgendwelcher Art.

Die Wettkampfleitung behält sich Änderungen des Zeitplans vor.

