

# Einige Straßen wegen Laufveranstaltung gesperrt

Mehr als 200 Staffel-Teams laufen bei run & fun am Wochenende mit pm

## Tuttlingen

Während der Veranstaltung run & fun an diesem Wochenende müssen zur Sicherheit der Läufer bestimmte Strecken gesperrt werden. Am 29. und 30. Juni findet das 16. Mal run&fun in Tuttlingen statt. Traditionell gibt es neben den Einzeldisziplinen auch Staffelwettbewerbe.

Bisher gehen nach den Angaben der Veranstalter 236 Staffeln in vier Teamwettbewerben an den Start. Anmeldungen sind nur noch am Laufwochenende auf dem Tuttlinger Donauspitz bis 30 Minuten vor dem Lauf möglich.



(FOTO: run&fun)

Seit vergangenem Jahr werden vier verschiedene Staffelwettbewerbe auf der Kurz-, Mittel- und Langstrecke angeboten: Badenova-Schüler-Staffel, Chiron-Staffellauf für Businesssteams, Hettich-Firmenlauf und Sparkassen-Staffel-Marathon. „Die Läufer haben so die Wahl von Strecken zwischen 1,39 und 11,7 Kilometern“, erklärt Organisator Thomas Ulrich.

Mit 118 Nennungen und 580 Staffelläufern sind die „Badenova Schüler-Staffelwettbewerbe“ erneut die stärkste Disziplin bei run & fun. Die kürzeste Distanz müssen die Teilnehmer der Schülerstaffel und dem „Chiron-Staffellauf für Businesssteams“ mit je 6,95 Kilometern zurücklegen. Jedes der fünf Teammitglieder läuft 1,39 Kilometer um die Donau, mindestens eine Frau muss im Team sein.

Der Donauradweg ist am Samstag, den 29. Juni im Bereich des Donauparks, am Sonntag, 30. Juni von Möhringen bis Nendingen komplett gesperrt. Die Weimarstraße ist an beiden Tagen Laufstrecke und wird am Samstag von 8 bis 18.30 Uhr und am Sonntag von 8 bis 14 Uhr voll gesperrt. Außerdem gilt absolutes Halteverbot. Am Sonntag wird ab 7.30 Uhr neben der Weimarstraße auch ein Teil der Zufahrtsstraße zum Koppenland gesperrt.

Die Dr. Karl-Storz-Straße und die Zufahrt ESV/TSF-Heim ist in diesem Zeitraum ebenfalls nicht befahrbar. Umleitungen werden ausgeschildert. Die Läufe sollen spätestens gegen 14 Uhr beendet sein. Die Strecken werden umgehend nach dem letzten Läufer wieder geöffnet.

---