



- [Teilen](#)
- [Drucken](#)
- [Als PDF speichern](#)

[Zurück zur Übersicht](#)

Aktuelles

10. Baden-Württembergischer Feuerwehr-Duathlon am 08. Juni 2024 in Balgheim

17.04.2024

Der 10. Baden-Württembergische Feuerwehr-Duathlon startet am 08. Juni 2024 in Balgheim im Landkreis Tuttlingen. Ab sofort ist die Online-Anmeldung möglich.



Teilnehmer beim Feuerwehr-Duathlon

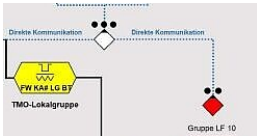
fwvbw

Bereits zum 10. Mal wird in diesem Jahr der Baden-Württembergische Feuerwehr-Duathlon ausgetragen. Bei der Jubiläumsauflage am 8. Juni 2024 in Balgheim im Landkreis Tuttlingen werden bis zu 1.500 Teilnehmerinnen und Teilnehmer in den Disziplinen Radfahren, Joggen und Nordic Walking sowie dem 10-km Lauf mit Zeitnahme antreten. Seit der Premiere im Jahr 2005 sind Jung und Alt, Aktive und Ruheständler, Anfänger und Geübte aufgerufen, ihre körperliche Leistungsfähigkeit auszubauen und bei dem im Zwei-Jahres-Rhythmus ausgetragenen Wettbewerb unter Beweis zu stellen.

Detaillierte Informationen finden Sie im Flyer zum 10. Baden-Württembergischen Feuerwehr-Duathlon unter https://www.fwvbw.de/fileadmin/Downloads/Aktuelles/2024/Flyer_Duathlon_2024.pdf

Ab sofort können sich Interessierte auf der Anmeldeplattform für den Duathlon registrieren unter:

10. Baden-Württembergischer Feuerwehr-Duathlon, 08.06.2024 : <https://my.raceresult.com/276885/>



IM BW

Digitalfunk
05.09.2024

Dokument „Funkbetrieb und -taktik bei Feuerwehr, Rettungsdienst und Katastrophenschutz“

Das Dokument „Funkbetrieb und -taktik bei Feuerwehr, Rettungsdienst und Katastrophenschutz“ ist aktualisiert worden.



LFS

Einsatztaktik
04.09.2024

Lernunterlage "Einsatztaktik Vegetationsbrände - Flurbrände" veröffentlicht

Die LFS hat eine Lernunterlage zum Thema "Einsatztaktik Vegetationsbrände - Flurbrände" veröffentlicht.



LFS

Akademie für Gefahrenabwehr
05.07.2024

Akademie für Gefahrenabwehr: Präsenzseminar zum Thema „Werte und Führung“

Das Präsenzseminar der Akademie für Gefahrenabwehr zum Thema "Werte und Führung" ist auf große Resonanz gestoßen.

[Weitere Meldungen](#)