



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

[Zurück zur Übersicht](#)

Akademie für Gefahrenabwehr

## Brand im Busdepot der Stuttgarter Straßenbahnen AG

22.11.2022

Online - Veranstaltung der Akademie für Gefahrenabwehr am Mittwoch, den 30.11.22 von 19:00 bis 20:30 Uhr.



LFS/Sascha Hauck

Am 30. September 2021 steigt eine riesige Rauchsäule in den Stuttgarter Nachthimmel. Über dem Osten der Stadt kreist ein Polizeihubschrauber, Explosionen sind zu hören: Beim Großbrand auf einem Betriebsgelände der Stuttgarter Straßenbahnen AG (SSB) sind am Donnerstagabend mindestens 20 Busse vollständig zerstört worden. Insgesamt waren 210 Feuerwehrleute im Einsatz gewesen, um die Flammen zu löschen (Quelle SZ, 01.10.2021).

Am Beispiel dieses Einsatzes werden vom damals vor Ort verantwortlichen Einsatzleiter die Faktoren für den Einsatzerfolg herausgearbeitet:

- Führungsorganisation
- Raumordnung
- Zeitplanung

Referent:

Jürgen Pietschmann

Landeshauptstadt Stuttgart

Branddirektion

Sachgebietsleiter Feuerwehrtechnik und Service

Anzahl der Teilnehmer min 250 - max. 499

Veranstaltungsort: LFS

Termin Mittwoch, den 30.11.2022 von 19:00 bis 20:30 Uhr.

Anmeldung über das Bildungsportal der Landesfeuerwehrschule <https://lfs-bms.landbw.de/>

Dort die Kachel: „Anmeldung zu einer Veranstaltung“ anklicken und den Ticketcode 6y2D7 eingeben.

Anmeldeschluss für diese Online - Veranstaltung ist Dienstag, der 29.11.2022.



fwvbw

Aktuelles

17.04.2024

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

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



IM BW

Digitalfunk

25.03.2024

## Aktualisierung des Dokuments „Grundlagen des Digitalfunks BOS“

Das Ministerium des Inneren, für Digitalisierung und Kommunen Baden-Württemberg hat das Dokument „Grundlagen des Digitalfunks BOS“ aktualisiert



IM BW

Digitalfunk

13.03.2024

## Aktualisierung des Dokuments „Programmierung der Digitalfunkgeräte“

Das Dokument „Regelungen zum Betriebshandbuch Digitalfunk BOS – Programmierung der Digitalfunkgeräte“ ist aktualisiert.

## Weitere Meldungen