

SER

S tandard E insatz R atschläge

wichtige Maßnahme

erforderliche Maßnahme

Maßnahme nach Situation

parallele

Maßnahmen

Info vorhanden (z. B. Führung) Seite

Führung

Brand

Technische Hilfeleistung

Gefahrgut/Gefahrenlagen

Erste Hilfe

Anfahrt/Vorbereitung

Einsatzart feststellen (flexibel bleiben)

- **Brand**
- **Technische Hilfe**
- **Gefahrgut**
- **Unwetter**
- **Erste Hilfe**

Einsatzkräfte feststellen (Anzahl)

Spezialisten feststellen (Anzahl, Art)

Fahrzeuge besetzen (gemäß AAO)

„Aus“-Meldung (Fahrzeug/Stärke)

Einsatzvorplanung (Pläne, Karten, ...)

Schutzausrüstung festlegen/anpassen

Bereitstellungsraum festlegen

103

gesicherte **Erstmaßnahmen definieren**

(vorläufige) **Fahrzeugaufstellung**

107

„An“-Meldung (Lage/Nachforderung)

Einsatzleitung (Chaosphase)



- ☐ **Fahrzeugaufstellung** (DL, RTW) 107
- ☐ **Gefahrenanalyse** (AAAACEEEE + ABEV) 113
- ☐ **Gefahrenschwerpunkt setzen**
- ☐ **Angriffs-/Rettungsweg festlegen**
- ☐ **Taktik/Löschmittel festlegen** 128
 - ☐ - Angriff  ➤ Innen-/Außenangriff
 - ☐ - Verteidigung  ➤ Riegel (40 m pro Gruppe)
 - ☐ - Rettung  ➤ aus Gefahrenbereich
 - ☐ - Rückzug  ➤ Objektaufgabe
- ☐ **Rückmeldung/Nachforderung** 122
- ☐ **Auftrag** **Sicherheitstrupp**
- ☐ **Abluftöffnung** **Anleiterbereitschaft** 220
- ☐ **Wasserversorgung** 231
- ☐ **Entrauchung** **Lüftereinsatz** 223
- ☐ **Kontrolle angrenzender Bereiche** 218
- ☐ **Abschlusskontrolle/Nachsicht**
- ☐ **Übergabe der Einsatzstelle**

Dehnfugenbrand

- ☐ **Fahrzeugaufstellung** (DL, SLF) 107
- ☐ **Gefahrenanalyse** (AAAACEEEEE + ABEV) 113
- ☐ **Stelle/Ursache** (WBK/Hitze/Rauch)
- ☐ **Kontrolle angrenzender Bereiche** 218
- ☐ **Evakuierung angrenzender Bereiche**
- ☐ **Objektschutz** (Möbel wegrücken, kühlen)
- ☐ **Rauchausbreitung** (vermeiden/reduzieren)
- ☐ **Rauchabzug ermöglichen**
- ☐ **brennbare Materialien entfernen**
- ☐ **Zugangsmöglichkeit herstellen**
 - ☐ - von außen ➤ Trennschleifer/Bohrer
 - ☐ - über Dach ➤ Ziegel abdecken
 - ☐ - durch die Wand ➤ Injektion/Fognail/Bohrer
 - ☐ - keine ➤ ausbrennen lassen
- ☐ sparsame **Brandbekämpfung** (Netzmittel)
- ☐ **Abschlusskontrolle** (Wärmebildkamera)
 - > z.B. Temperaturen an Bohrlöcher schreiben

- ☐ **Orientierung** (Pläne, Sicht, Einweiser)
- ☐ **Vorläufige Fahrzeugaufstellung** 107
- ☐ **Brandmeldezentrale** (Blitzlampe) **BMZ** 208
- ☐ **Laufkarte, Schleife, Melder(-Art)**
- ☐ **Anmarschweg wie auf Laufkarte**
- ☐ **Erkundung** (Trupp mit PA + Kleinlöschgerät)
- ☐ **Gefahrenanalyse** (AAAACEEEEE + ABEV) 113
- ☐ **Endgültige Fahrzeugaufstellung** 107
- ☐ **Ursache feststellen**
- ☐ **Brandbekämpfung**
- ☐ **Ursache beseitigen**
- ☐ **Entrauchung** **Lüftereinsatz** 223
- ☐ **Abschlusskontrolle/Rückstellen**
- ☐ **Wartungsfirma informieren**
- ☐ **Übergabe an Betreiber** (kein Abschalten)

Flächenbrand

- ☐ **Anfahrt** (Windrichtung beachten)
- ☐ **Bereitstellungsraum** 103
- ☐ **Fahrzeugaufstellung** (Fluchtmöglichkeit) 107
- ☐ **Gefahrenanalyse** (AAAACEEEEE + ABEV) 113
- ☐ **Wasserversorgung planen** 231
- ☐ **Schwerpunkt setzen**
 - ☐ - Objektschutz ➤ Riegelstellung (80 m pro Zug)
 - ☐ - Rettung ➤ aus Gefahrenbereich
 - ☐ - Bekämpfen ➤ mit dem Wind, seitlich
 - ☐ - Schneisen ➤ brennbares Material entfernen
 - ☐ - Aufgabe ➤ eingrenzen
- ☐ **Nachforderung/Kräfte reduzieren**
- ☐ **Spezialkräfte** (Hubschrauber/Forstbehörde)
- ☐ **Funkenflug** ➤ Schaumteppich (> 15 m)
- ☐ **Überbelastung vermeiden** (Personal)
- ☐ **Verpflegung/Infrastruktur** 508
- ☐ **Rückzündungen beachten/Kontrolle**

- ☐ **Fahrzeugaufstellung** (oft keine Aufstellflächen für Drehleiter) 107
- ☐ **Gefahrenanalyse** (AAAACEEEEE + ABEV) 113
- ☐ **Rettung** über **baulichen Rettungsweg**
- ☐ **Angriff** über **Feuerwehraufzug**
- ☐ **Nachforderung/Rückmeldung** 122
- ☐ **Depotgeschoss einrichten** (Brand -2)
- ☐ **Rauchausbreitung minimieren**
 - ☐ - Rauchabzug im Treppenraum
 - ☐ - Mobiler Rauchverschluss
 - ☐ - Überdruckerhaltung
 - ☐ - Lüftungsschächte/Müllklappen beachten
 - ☐ - Verbindungen/Gänge beachten
- ☐ **Brand löschen** **Evakuierung**
- ☐ **Kontrolle** (Brand) **Kontrolle** (Brand +1)
- ☐ **Kontrolle** (Rest) **Kontrolle** (Dach)
- ☐ **Abluftöffnung** **Nachschub**
- ☐ **Entrauchung/Lüftereinsatz** 223
- ☐ **Abschlusskontrolle** (Markierung)

Kaminbrand

☐ **Fahrzeugaufstellung** (DL) **107**

- ☐ **Kaminbrand erkennen**
- Flammen aus Kamin
 - dichter, dunkler, verfärbter Rauch
 - starker Funkenflug
 - hohe Schornstein-Temperaturen

☐ **Gefahrenanalyse** (AAAACEEEEE + ABEV) **113**

☐ **Kaminkehrermeister verständigen**

☐ **Atemschutz für vorgehende Kräfte**

☐ **Kaminöffnungen kontrollieren**

☐ **Kaminverlauf** dauernd **kontrollieren**

☐ **Objektschutz** (Möbel wegrücken/Kühlung)

☐ **Messen** (CO, CO₂, O₂) **416**

- ☐ **Brandbekämpfung**
- ☐ - Kein Wasser/Schaum (Temperatur > 1 000 °C)
 - ☐ - Beseitigen der Verunreinigungen (Kehren)
 - ☐ - Abzug offen halten (Kaminkehrerwerkzeug)
 - **PA + Hitzeschutz + Absturzsicherung**
 - ☐ - Löschen mit CO₂/Pulver von unten

☐ **Übergabe an Kaminkehrermeister**

Nagelplattenbinder



Erkennen

- Hallen, typische Bauform bei Discount-Märkten
- harte Bedachung, stabile Wände
- freistehend, geringe Höhe, ca. 20°-Dach
- Grundfläche ca. 35 m x 50 m
- Gesamtfläche < 1 600 m²

Nagelplattenbinder = F0



Fahrzeugaufstellung (Abstand, DL)

107



Gefahrenanalyse (AAAACEEEEE + ABEV)

113



Betreten vermeiden (Einsturzgefahr)



Schnellstmögliche Räumung (< 5 min)



Nachbarschutz ➤ Riegelstellung



Objektaufgabe (Rückzug)



Abschlusskontrolle/Nachsicht