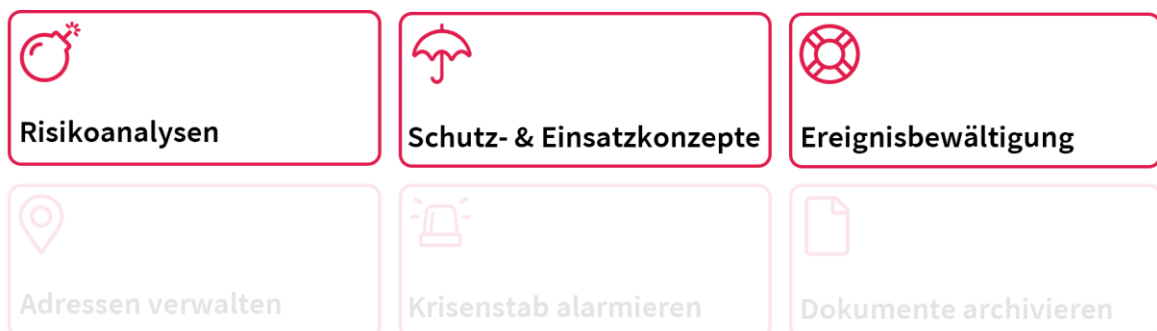




## Themenliste

# BEVÖLKERUNGSSCHUTZ

In den roten Bereichen befinden sich Themen aus dem BEVÖLKERUNGSSCHUTZ. Im Folgenden werden diese Themen so aufgelistet, dass Sie deren «Platz» in den Risikoanalysen, Schutz- & Einsatzkonzepten und in der Ereignisbewältigung erkennen.



**Risikoanalysen****Schutz- & Einsatzkonzepte****Ereignisbewältigung****Grundsätzliches:**

- Bericht zur Nationalen Risikoanalyse (Bundesamtes für Bevölkerungsschutz)
- Welche Risiken gefährden die Schweiz (Bundesamtes für Bevölkerungsschutz)

**Grundsätzliches:**

- Die Aufgaben einer Gemeinde im Bevölkerungsschutz
- Unterscheidung; «normale Lage, besondere Lage, ausserordentliche Lage»

- Wie gut sind wir vorbereitet auf Unwetter?
  - Blitz / Hagel / Eisregen
  - Hitzeperiode
  - Kälteperiode
  - Sturm
- Wie gut sind wir vorbereitet auf Naturgefahren?
  - Felssturz
  - Lawinen
  - Murgänge
- Spezifische Auswirkungen je nach Gefährdung:
  - Sturm in ähnlicher Stärke wie "Lothar"
  - Überschwemmungen (Unwetter, starke Regenfälle, Dammbürche)
  - Auswirkungen Erdbeben

**NATURBEDINGTE GEFÄHRDUNGEN**

- Aktuelle Naturgefahrenkarte Schweiz
  - Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft
  - Nationale Plattform Naturgefahren PLANAT
- Gefährdungsdossiers (BABS) & Links:
- Unwetter
  - Hagelschlag
  - Starker Schneefall
    - Lawinenbulletin
    - Verhaltensempfehlungen Lawinen
  - Sturm
  - Kältewelle
  - Hitzewelle
    - Verhaltensempfehlungen Hitzewelle
  - Trockenheit
  - Allgemeine Lage Trockenheit
  - Waldbrand
    - Verhaltensempfehlungen Waldbrand
    - Aktuelle Waldbrandgefahr
  - Hochwasser
    - Schutzmassnahmen Hochwassergefahr für Hausbesitzer
    - Verhaltensempfehlungen Hochwasser
  - Lawinen
    - Lawinenbulletin
    - Verhaltensempfehlungen Lawinen

**ELEMENTARSCHÄDEN**

- Hochwasser

**Risikoanalysen****Schutz- & Einsatzkonzepte****Ereignisbewältigung****EIGENE DOKUMENTE**

Im Archiv können Sie jederzeit Ihre eigenen Risikoanalysen ablegen, anpassen, verschieben usw.

Diese finden Sie entweder direkt im Bereich RISIKOANALYSEN oder in der von Ihnen selbst angelegten Dokumentenstruktur / -hierarchie:

**Dokumente archivieren****NATURBEDINGTE GEFÄHRDUNGEN**

Gefährdungsdossiers (BABS) & Links:

- Erdbeben
  - Erdbebengefährdung Schweiz
  - Das Risiko von Erdbebenschäden
  - Erdbebenrisiko Schweiz
  - Verhaltensempfehlungen während eines Erdbebens
  - Aufgabencheckliste
  - Grösste Gefährdung in Bezug Einsatz ZS
- Vulkanausbruch im Ausland
- Ausbreitung invasiver Arten
- Meteoriteneinschlag
- Sonnensturm
- Massenbewegungen - Murgänge / Steinschlag
  - Nationale Gefahrenstufe Massenbewegungen
  - Schutz vor Massenbewegungsgefahren BAFU
- Verordnung über die Sicherstellung der Trinkwasserversorgung in schweren Mangellagen

**Modul ALARMIERUNG (als Option)****ALARMIERUNG BEVÖLKERUNG**

- Wie über Gefährdungsanalysen / Arbeit des Bevölkerungsschutzes informieren
- Alertswiss
  - Website
  - App
  - Alertswiss Notfallplan

- Für den Krisenstab
- Für die hinterlegten Gruppen
- Zur Alarmierung oder zum Konferenzgespräch
- Adressen jederzeit veränderbar

**Risikoanalysen****Schutz- & Einsatzkonzepte****Ereignisbewältigung****EIGENE DOKUMENTE**

Im Archiv können Sie jederzeit Ihre eigenen Risikoanalysen ablegen, anpassen, verschieben usw.

Diese finden Sie entweder direkt im Bereich RISIKOANALYSEN oder in der von Ihnen selbst angelegten Dokumentenstruktur / -hierarchie:

**Dokumente archivieren****EVAKUIERUNG KLEIN- & GROSSRÄUMIG**

- Mustervorlagen für kantonale Evakuierungsplanungen
- Leitfaden: Planung kleinräumige Evak (< BABS)
- Leitfaden: Planung grossräumige Evak (< BABS)
- Notfalltreffpunkte
  - Checkliste NTP mit Evakuierung
  - Checkliste NTP ohne Evakuierung
  - Checkliste NTP bei Trinkwassermangel und -verschmutzung
  - Checkliste NTP bei Stromausfall
  - Checkliste NTP bei technisch bedingter Überflutung
  - Beispieltex te als Info für Bevölkerung
  - Grundlagen - Konzept (Beispiel Kt. AG)
- Aufnahmestellen
  - Beispieltex te als Info für Bevölkerung
  - Grundlagen - Konzept (Beispiel Kt. AG)
- Betreuungsstellen
  - Grundlagen - Konzept (Beispiel Kt. AG)

**SPEZIFISCHES VORGEHEN GROSSRÄUMIGE EVAK.**

- Problemerkennung & Teilprobleme TP jeweils mit Schwerpunkte für die Kommunikation:
  - Besondere Einrichtungen
  - Polizeiliche / Juristische / Massnahmen
  - Umweltbedingungen
  - Rahmenbedingungen
  - Verkehrslage
  - Mobilität
  - Unterschiedliche Personenkategorien / Betreuungsbedarf
  - Erwartete Reaktionen
  - Unterbringung
  - Rückführung
- Welche Mittel zur Alarmierung & Kommunikation nutzen?
- Aufnahmestellen betreiben
- Betreuungsstellen betreiben
- 2 Schadensregister zur Beurteilung der Schäden / Auswirkungen



### Risikoanalysen

- Spezifische Auswirkungen je nach Gefährdung:
  - Ausfall Stromversorgung (Strommangellage)
  - Welche Auswirkungen hat ein Blackout?
  - Spezifische Auswirkungen je nach Bereich
  - Ausfall Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT)
  - Störfall Konventionelle Anlage (Gas, Öl)
  - Gefahrgutunfall Schiene (Chlorgas, Pflanzendünger)
  - Absturz Grossraumflugzeug
  - KKW-Unfall Inland



### Schutz- & Einsatzkonzepte



### TECHNIKBEDINGTE GEFÄHRDUNGEN

- Gefährdungsdossiers (BABS) & Links:
- Ausfall Stromversorgung
    - Studie aus Berlin: Szenario langanhaltender Stromausfall
    - Was bei einem Blackout geschieht
  - Strommangellage
  - Absturz Luftfahrtobjekt
    - Actions on High-Rise Buildings due to Aircraft Impact
  - Gefahrgutunfall Schiene
  - Gefahrgutunfall Strasse
  - Unfall B-Betrieb
  - C-Betrieb
  - KKW-Unfall
  - Unfall Stauanlage
  - Ausfall Erdgasversorgung
  - Engpass Erdölversorgung
  - Ausfall Rechenzentrum
  - Ausfall Mobilfunk
  - Einschränkung Schiffsverkehr
  - Siehe auch Schutz «Kritischer Infrastrukturen & Dienstleistungen»



### Ereignisbewältigung



### BRAND, EXPLOSION

- Brand
- Evakuierung (geordnet < versus > unklar, ob es brennt)
- Planung & Durchführung von kleinräumigen & grossräumigen Evakuationen
- Notfall: Evakuierung durchführen (bei Brand < versus > Amok)
- Gasalarm



### GESELLSCHAFTSBEDINGTE GEFÄHRDUNGEN

- Gefährdungsdossiers (BABS) & Links:
- Nationaler Aktionsplan zur Verhinderung / Bekämpfung von Radikalisierung und gewalttätigem Extremismus
  - Influenza Pandemie
    - Influenza-Pandemieplan Schweiz 2018
    - Pandemieplan: Handbuch für die betriebliche Vorbereitung
    - Handbuch Pandemieplanung KMU
  - Gefährdungsdossier Andrang Schutzsuchender / Flüchtlingsswelle
  - Tierseuche

- Welche Risiken sind bei einem Grossevent zu berücksichtigen?
  - Dorffest, Turnfest, Openair-Konzert
- Ist diese Person gefährlich?
- Spezifische Auswirkungen je nach Gefährdung:
  - Trinkwasser-Verunreinigung
  - Tierseuche
  - Epidemie / Pandemie
  - Konventioneller Anschlag
  - Cyber-Angriff



### Risikoanalysen



### Schutz- & Einsatzkonzepte



### Ereignisbewältigung



#### EIGENE DOKUMENTE

Im Archiv können Sie jederzeit Ihre eigenen Risikoanalysen ablegen, anpassen, verschieben usw.

Diese finden Sie entweder direkt im Bereich RISIKOANALYSEN oder in der von Ihnen selbst angelegten Dokumentenstruktur / -hierarchie:



### Dokumente archivieren



#### GESELLSCHAFTSBEDINGTE GEFÄHRDUNGEN

Gefährdungsdossiers (BABS) & Links:

- Konventioneller Anschlag
- Anschlag mit Dirty Bomb
- Anschlag mit Viren
- Anschlag mit Bakterien
- Anschlag mit Toxin
- Anschlag mit C-Kampfstoff
- Anschlag mit Chemikalie
- Anschlag auf Gefahrgut Schiene
- Anschlag auf Nukleartransport
- Cyber-Angriff
- Unruhen
- Gewalttätige Unruhen
- Bewaffneter Konflikt
- Andrang Schutzsuchender / Flüchtlingswelle



#### Aus dem Modul GEWALT:

- Amok / Zielgerichtete Gewalt
- Amokdrohung
- Bombendrohung
- Geiselnahme
- Terror / Attentat
- Umgang mit geflüchteten Kindern und Jugendlichen
- Cyberangriff
- Digitale Bedrohung



#### JETZT EIN EREIGNIS BEWÄLTIGEN

- Vorläufig innerhalb der Gemeindeverwaltung bearbeiten
- Ohne Kenntnis in Stabsarbeit (Mit Praxisbeispiel)
  - Ereignis mit vereinfachtem Führungsrhythmus bewältigen
- Mit etwas Erfahrung in Stabsarbeit (Mit Praxisbeispiel)
  - Problemerkennung
  - Lagebeurteilung
  - Entschlussfassung
  - Planentwicklung
  - Auftragserteilung
- Mit viel Erfahrung in Stabsarbeit
  - Führungsrhythmus anwenden