

# Einführung in die kommunale Hochwasseralarm- und Einsatzplanung

- Online-Seminar -

## Zielgruppe

Führungskräfte und Mitarbeiter/innen mit Zuständigkeiten in der Hochwasseralarm- und Einsatzplanung, wie z.B. Ortspolizeibehörde, Ordnungsamt, Feuerwehr, Bauhof, Tiefbau oder Abwasserbetriebe.

---

Termin	Beginn / Ende	Anmeldeschluss
13.07.2023	09.00 Uhr - ca. 12.00 Uhr	29.06.2023

---

Tagungsgebühr	Stornokosten
75,00 € je Teilnehmer/in	50% ab 2 Wochen vor dem ersten Seminartag

---

## Referent/in

Christian Brauner, Risk Management  
Kerstin Brückner, Landratsamt Rastatt  
Christoph Sommer, Regierungspräsidium Stuttgart

---

## Themenschwerpunkte

Hochwasseralarm- und Einsatzpläne sind ein wichtiges Element des Krisenmanagements einer Kommune zur Schadens- und Risikominderung im Hochwasserfall. Die Hochwasseralarm- und Einsatzplanung ist eine fachübergreifende Aufgabe, Zuständige aus unterschiedlichen Bereichen sind hieran zu beteiligen. In der Praxis hat sich bewährt, dass die Alarm- und Einsatzplanung von genau jenen organisiert wird, die auch im Ernstfall in der Verantwortung stehen. In der Fachveranstaltung erhalten Sie eine Einführung in das Krisenmanagement, insbesondere in die Stabsarbeit mit Besonderer Aufbauorganisation BAO und Ablauforganisation. Die Teilnehmer/innen erfahren, wie Sie die Hochwasser- und Starkregengefahrenkarten interpretieren und so die Risiken in Ihrer Kommune bewerten können. Abschließend wird der konkrete Planungsprozess genauer betrachtet.

**Das detaillierte Seminarprogramm finden Sie im beigefügten Programmablauf.**

## Einführung in die kommunale Hochwasseralarm- und Einsatzplanung

- Online-Seminar -

Themen: Kommunales Hochwasserkrisenmanagement,  
Analyse von Hochwasser- und Starkregenrisiken

### Programm

- 9:00 Uhr **Einführung in das Kommunale Hochwasserkrisenmanagement**  
*Christian Brauner – Risk Management*
- 10:00 Uhr **Grundlagen der Hochwasseralarm- und Einsatzplanung**  
Analyse von Hochwasserrisiken  
*Christoph Sommer, Regierungspräsidium Stuttgart*
- 10:25 Uhr **Pause**
- 10:35 Uhr **Analyse von Starkregenrisiken**  
*Kerstin Brückner, Landratsamt Rastatt*
- 11:00 Uhr **Hochwasseralarm- und Einsatzplanung:  
Vorschläge für die Vorgehensweise in der Kommune**  
*Christian Brauner – Risk Management*

- Ende gegen 12 Uhr -

---

## Hinweise zum Online-Seminar

- Bei dieser Veranstaltung handelt es sich um ein Online-Seminar - ortsunabhängig, live und trainergeführt.
- Auch in diesem digitalen Format steht den Teilnehmer/innen genügend Raum zum Austausch und für individuelle Fragen zur Verfügung. Damit bilden wir die Vorteile des persönlichen Austauschs auch in der virtuellen Welt ab. Selbst die Bildung von Arbeitsgruppen ist möglich.
- Sie loggen sich am Seminartag bequem von jedem Ort der Welt in den virtuellen Seminarraum ein. Bitte achten Sie auf einen rechtzeitigen Eintritt in den Schulungsraum, da das Online-Seminar aus datenschutzrechtlichen Gründen nicht aufgezeichnet wird und deshalb nicht zu einem späteren Zeitpunkt abgerufen werden kann.

---

## Hard- und Softwarevoraussetzungen

- Mit der Einladung zum Online-Seminar erhalten Sie eine Anleitung zur Nutzung von alfaview® sowie den entsprechenden Link zur Veranstaltung, mit dem Sie sich als Teilnehmer/in einloggen können.
  - Bei alfaview® handelt es sich um eine Softwarelösung die der EU-DSGVO entspricht. Alle Daten des Online-Seminars befinden sich während der Veranstaltung auf deutschen Servern. Sie werden unmittelbar nach dem Ende der Sitzung automatisch von diesen Servern gelöscht. alfaview® ist vielfach praxiserprobt und wird von zahlreichen öffentlichen Akteuren genutzt. Weitere Informationen erhalten Sie unter <https://alfaview.de/>
  - Für die Teilnahme am Seminar benötigen Sie einen PC, ein Notebook oder Tablet mit Mikrofon, Lautsprecher (idealerweise ein Headset) und ggf. eine Webcam (Bildübertragung freiwillig). Die Veranstaltung findet über alfaview® in einem virtuellen Seminarraum statt. Beachten Sie bitte, dass dies ggf. durch Ihre IT-Abteilung vorbereitet werden muss.
  - Sie können alfaview® auf zwei Wegen nutzen: Per **App** auf Ihrem Endgerät oder direkt in Ihrem **Browser**.
  - Zur Nutzung der App, müssen Sie diese zunächst auf Ihrem Endgerät installieren. Laden Sie dazu die alfaview®-App auf der Internetseite [www.alfaview.de](http://www.alfaview.de) herunter und installieren Sie diese auf Ihrem Gerät. Eine Registrierung ist nicht erforderlich. Anschließend können Sie die App mit dem Ihnen übermittelten Link von der Verwaltungsschule starten und die Online-Veranstaltung betreten.
  - Nutzung der Browser-Version von alfaview®: Mit der Browser Version (Stand November 2022 als BETA-Version) können Sie alfaview® auch direkt und ohne vorherige Installation in Ihrem Browser nutzen. Bitte beachten Sie, dass es sich hier aber noch um eine BETA-Version handelt d.h. Fehler sind noch nicht ausgeschlossen.
-



Verwaltungsschule  
des Gemeindetags Baden-Württemberg  
Kommunaler Landesverband  
kreisangehöriger Städte und Gemeinden

Haus der Gemeinden  
Hoffstr. 1 b, 76133 Karlsruhe

**Ansprechpartner:**

Christian Doll

☎ +49 721 98446 - 15

📄 +49 721 98446 - 915

✉ christian.doll@verwaltungsschule-bw.de  
www.verwaltungsschule-bw.de

Verwaltungsschule  
Haus der Gemeinden  
**Christian Doll**  
Hoffstr. 1 b  
76133 Karlsruhe

---

## Anmeldung zum Online-Seminar

### Einführung in die kommunale Hochwasseralarm- und Einsatzplanung

---

Veranstaltungsnummer	Termin	Uhrzeit
<input type="checkbox"/> 233142.3211-901	13.07.2023	09.00 Uhr - ca. 12.00 Uhr

Geburtsdatum  
(freiwillige Angabe)

\_\_\_\_\_

Name, Vorname

\_\_\_\_\_  Herr  Frau

Dienststelle

\_\_\_\_\_

Straße

\_\_\_\_\_

Postleitzahl / Ort

\_\_\_\_\_

Telefon

\_\_\_\_\_

Telefax

\_\_\_\_\_

E-Mail

\_\_\_\_\_

Leit-ID

\_\_\_\_\_

Landkreis

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Datum, Stempel, Unterschrift