

## Wir bilden aus!

### Fachberater Hochwasser (3 Tage)

#### Inhalte u.a.:

- Vermittlung theoretischer Grundlagen zur Entstehung von Hochwässern, der Hydraulik sowie der Abflussbildung
- Hochwasser Gefahren- und Risikokarten
- Deichverteidigung unter der Berücksichtigung, dass auch andere Bauwerke im Hochwasserfall eine Deichwirkung haben können
- Gefahren für Einsatzkräfte, Hygiene
- Aufgaben des Fachberatenden

Die theoretischen Grundlagen werden in praktischen Übungen und anhand von Lehrmodellen vertieft. Den Abschluss bildet eine theoretische Prüfung zum **zertifizierten Fachberater Hochwasser**.

Zielgruppe: Feuerwehr, THW, DLRG, Wasserrettung, Bundeswehr, Kommunen, Behörden, Deich- und Wasserverbände, Versicherungen, Planer, Interessierte



## Wir bilden aus!

### Fachberater Starkregen (3 Tage)



Starkregen kann überall in Deutschland auftreten. Die Vorwarnzeiten sind meist extrem gering. Umso entscheidender ist die Vorplanung.

#### Inhalte u.a.:

- Vorwarnung von Starkregen
- Analyse verschiedener Starkregenereignisse und deren Folgen, u.a. Gefahren der Kanalisation
- Gefahren- und Einsatzpläne
- naturnahe Gestaltung von Bachläufen und andere präventive Maßnahmen
- Praktische Anwendungen von Fließpfadkarten und Starkregenkarten
- Vorstellung und Anwendung von mobilen Systemen

Die theoretischen Grundlagen werden in praktischen Übungen und anhand von Lehrmodellen vertieft. Den Abschluss bildet eine theoretische Prüfung zum **zertifizierten Fachberater Starkregen**.

Voraussetzung: Zertifikat Lehrgang Fachberater Hochwasser

## Wir bilden aus!

### Aufbaulehrgang (3 Tage)

Auf Wunsch vieler Teilnehmenden nach einer Fortbildungsmöglichkeit und einer Vertiefung ist der Aufbaulehrgang konzipiert worden.

#### Inhalte u.a.:

- Auffrischung der Inhalte der Fachberater Hochwasser und Starkregen
- Aktuelle und neue Erkenntnisse aus den Bereichen Hochwasser und Starkregen
- Praktische Arbeit des Fachberaters bei Hochwasser und Starkregen, u.a. durch Planspiele
- Grundlagen der Lagebeurteilung
- Erfahrungsaustausch der Teilnehmenden aus Übungen und Einsätzen

Den Abschluss bildet eine theoretische Prüfung, die zur **Verlängerung der bereits erreichten Zertifikate** berechtigt.

Voraussetzung: Lehrgänge Fachberater Hochwasser und Fachberater Starkregen



## Wir bilden aus!

### Deichverteidigung (2 Tage) (Inhouse-Schulung)

#### Inhalte u.a.:

- theoretische Einführung
- praktische Anwendung verschiedener Sicherungsmaßnahmen bei Hochwasser und Deichschäden
- Arbeitsschutz
- Auf Wunsch Bezug auf örtliche Gegebenheiten, z.B. vorhandene Hochwasserschutzsysteme; Küstenschutz etc.)



Zielgruppe: Feuerwehr, THW, DLRG, Wasserrettung, Bundeswehr, Kommunen, Behörden, Deich- und Wasserverbände, Interessierte



## Akademie Hochwasserschutz e.V.

Die Rückmeldung von Einsatzkräften, die an der Oder 1997 und 2002 an der Elbe eingesetzt waren, führten 2003 zur Gründung der Akademie Hochwasserschutz e.V. Trotz vieler motivierter Helfer vor Ort fehlte es an Fachkompetenz, um Gefahren einzuschätzen und folglich fachgerechte Maßnahmen einzuleiten. Die Akademie Hochwasserschutz e.V. hat diese Lücke geschlossen und mit der Ausbildung von zertifizierten Fachberatern, sowohl den Einsatzstäben qualifiziertes Fachpersonal zur Verfügung als auch eine fachliche Beratung der Einsatzkräfte vor Ort sichergestellt.

Zahlreiche Rückmeldungen von Teilnehmenden, die nach ihrer Ausbildung bei uns im Einsatz waren, haben unser Konzept bestätigt. Selbstverständlich werden alle Lehrgänge aufgrund neuer wissenschaftlicher Erkenntnisse kontinuierlich weiterentwickelt. Unser Dozententeam besteht aus Wissenschaftlern, Mitarbeitern von Behörden und Planungsbüros, sowie aus erfahrenen Einsatzkräften und verfügt über langjährige Erfahrung. Wir führen deutschlandweit entsprechende Lehrgänge durch.

#### **Gerne kommen wir auch zu Ihnen!**

Weitere Informationen und aktuelle Termine erhalten Sie auf unserer Homepage.

#### **Kontakt:**

**Tobias Hirt**, Ausbildungsleiter

0160-3 37 44 95

tobias.hirt@akademie-hochwasserschutz.de

**Harald Blum**, Leiter der Akademie

0173-9 71 79 01

harald.blum@akademie-hochwasserschutz.de

[www.akademie-hochwasserschutz.de](http://www.akademie-hochwasserschutz.de)



## Hochwasser

## Starkregen/ Sturzflut

## Deichverteidigung

# WIR BILDEN AUS !

## Akademie Hochwasserschutz e.V.

