

KEA-BW · Kaiserstr. 94a · 76133 Karlsruhe

An die Partner der Hochwasserpartnerschaft im Einzugsgebiet Oberer Neckar KEA Klimaschutz- und Energieagentur Baden-Württemberg GmbH

Kaiserstr. 94a 76133 Karlsruhe Tel.: 0721 98471-0 info@kea-bw.de

Kontakt Simone Gilbert E-Mail wasserundboden@kea-bw.de

Durchwahl Datum 0721/824489-242 18.09.2025 Vorsitzender des Aufsichtsrats:

Ministerialdirigent Dominik Bernauer

7. Tagung der Hochwasserpartnerschaft Einzugsgebiet Oberer Neckar

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie herzlich ein zur nächsten Tagung der Hochwasserpartnerschaft im Einzugsgebiet Oberer Neckar am

Mittwoch, den 15. Oktober 2025, Beginn 9:30 Uhr Altes Gymnasium, Festsaal, 2. Stock (Eingang Badgasse) Kapellenhof 6, 78628 Rottweil.

Hochwasser- und Starkregenrisikomanagement sind fachübergreifende Daueraufgaben. Viele Akteure müssen Verantwortung übernehmen, um Schäden durch Hochwasser zu vermindern oder im besten Falle zu verhindern. In diesem Jahr haben wir eine breite Themenpalette für Sie vorbereitet:

Wir beginnen mit den **Hochwassergefahrenkarten** - sie sind eine wichtige Grundlage für die Flächen- und die Eigenvorsorge oder auch für das Krisenmanagement. Deshalb müssen die Karten aktuell gehalten werden. Über die Fortschreibung der Karten informiert Nicolai Trefzger vom Regierungspräsidium Freiburg.

Wie bereitet sich ein Landkreis auf Krisen vor? Wo sind die Schnittstellen zur Arbeit der Kommunen? Die stellvertretende Stabsstellenleiterin des Bevölkerungsschutzes für den Landkreis Freudenstadt, Katharina Stenzel, gibt Einblick.

Anschließend steht das **Hochwasserrisikomanagement** im Fokus. In Baden-Württemberg gibt es für jede Kommune einen Maßnahmenbericht, die Berichte finden Sie hier:

www.hochwasser.baden-wuerttemberg.de/massnahmenberichte-zugang. Die Rückmeldung der Kommunen zur Maßnahmenumsetzung ist mittlerweile online möglich. Barbara Sailer vom Regierungspräsidium Freiburg informiert über das Rückmeldetool und die aktuellen Entwicklungen im Hochwasserrisikomanagement.

Geschäftsführung:

DR.-ING. VOLKER KIENZLEN Sprecher der Geschäftsführung PROF. DR.-ING. MARTINA HOFMANN

Registergericht:

Amtsgericht Mannheim Register-Nr.: Abt. B 107275

St.-Nr.: 35006/81133 Ust.-IdNr.: DE168303058



Um Vorwarnzeiten bei Hochwasserereignissen zu verbessern, ist eine fundierte **Messnetzkonzeption** hilfreich. Das Umweltschutzamt des Landkreises Rottweil hat eine solche erarbeitet. Eine Pilotphase mit zusätzlich eingerichteten Pegeln in drei Kommunen dient der Evaluierung und dem Sammeln von Erfahrungswerten, um das Frühwarnsystem zu optimieren. Achim Süss vom Landratsamt stellt das Projekt vor.

Seit 2016 fördert das Land Kommunen bei der Aufstellung von Handlungskonzepten zum **Starkregenrisikomanagement**. Die Details dazu erläutert Ihnen Barbara Sailer vom Regierungspräsidium Freiburg.

Die Stadt Rottweil ist sehr aktiv im Kommunalen Starkregenrisikomanagement. Starkregengefahrenkarten sind erstellt und verschiedene Maßnahmen auf den Weg gebracht. Andreas Buck von der Stadt Rottweil und Raphael Benzkirch vom Büro Henning Larsen berichten über ihre Erfahrungen und stellen Ergebnisse vor.

Abschließend wird Ihnen die neue Handreichung "Kleine Schutzmaßnahmen gegen Starkregenüberflutungen durch wild abfließendes Wasser" vorgestellt. Diese unterstützt Kommunen, Zulassungsbehörden und Planer bei der Umsetzung kleiner Maßnahmen im Außenbereich und enthält Hinweise für Akteure u.a. in Land- und Forstwirtschaft. Manuela Böck vom Regierungspräsidium Karlsruhe und Markus Heberle vom gleichnamigen Ingenieurbüro erläutern die Handreichung.

Den genauen Ablauf der Veranstaltung entnehmen Sie bitte dem beigefügten Programm. Zur Vorbereitung der Tagung und zur Erstellung des Teilnehmerverzeichnisses bitten wir Sie, sich **bis zum 6. Oktober 2025** anzumelden über den Link: https://wasserundboden.kea-bw.de/veranstaltungen/7-tagung-derhochwasserpartnerschaft-einzugsgebiet-oberer-neckar.

Mit freundlichen Grüßen

Hermann Konn

Erster Landesbeamter Landratsamt Rottweil und Moderator der Hochwasserpartnerschaft

Anlagen:

- Veranstaltungsprogramm
- Verteiler