

**Sie haben die Wahl!**  
Als Präsenz- oder  
Online-Live-Veranstaltung  
buchbar!

# Starkregen und Überflutungsvorsorge

Maßnahmen zur Minimierung der Überflutungsgefährdung bei Hochwasser- und Extremwetterereignissen in der Praxis

## AGIEREN BEVOR DIE NÄCHSTEN STARKNIEDERSCHLÄGE KOMMEN

Die dramatischen Ereignisse in den letzten Jahren haben es noch einmal eindringlich gezeigt: Der Klimawandel ist durch die zunehmende Niederschlagshäufigkeit und -intensität auch in den Kommunen angekommen. Es stellt sich vielerorts die Frage: Wie gut sind Kommunen und Unternehmen auf Hochwasser und Extremwetterereignisse vorbereitet? Vor allem da der gerne zitierte Jahrhundertregen inzwischen jährlich auf uns niederprasselt.

Es ist sinnvoll, sich veränderten Herausforderungen zu stellen, bevor große Schäden entstehen und nach dem Schuldigen gesucht wird. Hierbei ist Vorsorge zu treffen und sorgfältig zu planen.

Kommunale Abwassersysteme sind für derart große Wassermassen nicht ausgelegt. Aber viele – manchmal nur kleine – Einzelmaßnahmen können in der Summe eine große Wirkung erzielen. Mit der Teilnahme an diesem Seminar erhalten Sie einen Leitfaden, wie Sie an die Aufgabe „Minimierung der lokalen Überflutungsgefährdung“ herangehen können. Neben rechtlichen Aspekten werden Ihnen praxistaugliche und kostengünstige Ideen und Maßnahmen aufgezeigt, die insbesondere auch mit bestehenden Mitteln umsetzbar sind.

Vor der Entwicklung geeigneter Maßnahmen sollte eine genaue Bedarfsanalyse stehen. Durch hydrodynamische Simulation erhalten Sie die nötigen Daten für eine effizientere Planung. Praxisbeispiele zeigen Möglichkeiten der Umsetzung sowohl im öffentlichen als auch im privaten Bereich.

### IHR VERANSTALTUNGSLEITER

**HANS HEITE**, AFT Abwasser-Förder-technik, Duisburg

### IHRE DOZENTEN/-IN

#### **DR. JUR. PETER QUEITSCH**

Hauptreferent für Umweltrecht beim Nordrhein-Westfälischen Städte- und Gemeindebund und Geschäftsführer der Kommunalagentur NRW, Düsseldorf

#### **DIPL.-ING. CHRISTOPHER SEYDEWITZ**

Technische Leitung, Stadtentwässerung Wedel

#### **DIPL.-ING. ANDREAS GUNDEL**

Abteilung Entwässerung, Tiefbauamt der Stadt Bochum

#### **M.SC. MIRIAM RIESE**

Starkregenberatung und Überflutungsschutz, Abwasserbetrieb der Stadt Erkrath

#### **FRANK HORSTMANN**

Fachberater Regenwasserbewirtschaftung, Funke Kunststoffe GmbH, Hamm

## IHR PROGRAMM

### **09:00 UHR – Begrüßung der Teilnehmer/-innen**

*Dr. Saskia Dillmann; Hans Heite*

### **09:15 - 12.30 UHR – Starkregenereignisse in der kommunalen Praxis**

*Dr. jur. Peter Queitsch*

**ca. 10:30 -10:45 UHR – KAFFEPAUSE**

### **12:30 -12.45 UHR – MITTAGSPAUSE**

### **12:45 - 14.00 UHR – Analyse und Bewertung der lokalen Überflutungsgefährdung durch hydrodynamische Simulation – Kommunale Praxisbeispiele**

*Dipl.-Ing. Christopher Seydewitz*

### **14:00 – 15:00 UHR – Starkregenvorsorge und Klimaanpassung in der Stadtplanung**

*Dipl.-Ing. Andreas Gunkel*

### **15:00 – 15:15 UHR – KAFFEPAUSE**

### **15:15 – 16:00 UHR – Starkregenberatung in der Praxis: Ein Erfahrungsbericht aus der Stadt Erkrath**

*Miriam Riese, MSc.*

### **16:00 - 16:45 UHR – Technische Bewässerung von Straßenbauten mit Regenwasser**

*Frank Horstmann*

### **16:45 – 17.00 UHR – Ende der Veranstaltung und Verabschiedung der Teilnehmer/-innen**

## ZIELGRUPPE

- Mitarbeiter/-innen von Behörden und Kommunen (Tiefbauämter, Stadtentwässerung, Feuerwehren, etc.)
- Mitarbeiter/-innen von Wasser- und Abwasserverbänden
- Mitarbeiter/-innen von Stadtwerken und weiteren Energieversorgern
- Mitarbeiter/-innen von Planungs- und Ingenieurbüros
- Mitarbeiter/-innen weiterer Unternehmen (u.a. Versicherungsunternehmen, Facility Management-Unternehmen und Gebäudebetreiber)

## ABSCHLUSS

BEW-Teilnahmebescheinigung

## FREIWILLIGER TREIBHAUSGAS-AUSGLEICH

Das BEW nimmt eine Vorreiterrolle im Bereich der Nachhaltigkeit und des Klimaschutzes ein. Im Rahmen dieses Engagements zahlen wir auch für diese Veranstaltung einen Treibhausgas-Ausgleich. Weitere Informationen unter [www.bew.de/nachhaltigkeit](http://www.bew.de/nachhaltigkeit).

## ANMELDEBEDINGUNGEN UND DATENSCHUTZHINWEIS

Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung. Der Teilnahmepreis gilt pro Person – Veranstaltungsunterlagen, Mittagessen und Pausengetränke sind enthalten. Es gelten ausschließlich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der BEW GmbH, zu finden auf [www.bew.de/agb](http://www.bew.de/agb).

Die Datenspeicherung unterliegt den datenschutzrechtlichen Bestimmungen. Die persönlichen Angaben werden des Weiteren vom BEW genutzt, um unsere Kunden in dem geltenden rechtlichen Rahmen per E-Mail und Post über Weiterbildungsangebote des BEW zu informieren, die den vorher genutzten Leistungen ähnlich sind. Ausführliche Informationen zu unseren Datenschutzrichtlinien finden Sie unter [www.bew.de/datenschutz](http://www.bew.de/datenschutz). Sie können der Verwendung Ihrer Daten für Werbezwecke jederzeit per E-Mail an [kundenbetreuung@bew.de](mailto:kundenbetreuung@bew.de) oder telefonisch unter 0201-8406-6 widersprechen.

- Ich möchte weitere Informationen zu Fortbildungsangeboten des BEW nur per E-Mail erhalten.
- Ich möchte keine weiteren Informationen zu Fortbildungsangeboten des BEW erhalten.

## ANSCHRIFT BEW ESSEN

BEW - Das Bildungszentrum für die Ver- und Entsorgungswirtschaft gGmbH  
Wimberstr. 1  
45239 Essen

- > Telefax für die Anmeldung: 0201-8406-817
- > Online-Anmeldung: [www.bew.de/anmeldung](http://www.bew.de/anmeldung)

## ANSPRECHPARTNERINNEN

### Inhaltliche Fragen

Dr. Saskia Dillmann, 02065-770-332, [saskia.dillmann@bew.de](mailto:saskia.dillmann@bew.de)

### Organisation

Christiane Bumiller, 0201-8406-844, [christiane.bumiller@bew.de](mailto:christiane.bumiller@bew.de)

### Adressänderungen

Marianne Busse, 0201-8406-873, [busse@bew.de](mailto:busse@bew.de)

## ANMELDUNG ZUR VERANSTALTUNG

### Starkregen und Überflutungsvorsorge

#### TERMINE

<input type="checkbox"/> 23.04.2024 BEW-Essen	Kurs: WB032E2404-Z
<input type="checkbox"/> 23.04.2024 Online- Live-VA	Kurs: WB032E2404-Z
<input type="checkbox"/> 26.11.2024 BEW-Essen	Kurs: WB032E2411-Z
<input type="checkbox"/> 26.11.2024 Online-Live VA	Kurs: WB032E2411-Z

#### PREISE IN €

#### ONLINE PRÄSENZ

<input type="checkbox"/> Regulär*	410,-	435,-
<input type="checkbox"/> Verbandsmitglieder* (Bitte einkreisen)	370,-	395,-

AAV, BDE, BDG, BVB, BWK, DGAW, DVGW, DWA, EdDE, InwesD, ITAD, ITVA, VDRK, vero, VKS im VKU, WFZruhr  
→ Mitgliedsnummer: \_\_\_\_\_

<input type="checkbox"/> Behörden und Kommunen*	310,-	335,-
---	-------	-------

\*zzgl. gesetzl. MwSt. auf MwSt.-pflichtige Leistungen

#### DATEN DER/DES TEILNEHMENDEN

Anrede, Titel\*\*

Nachname, Vorname\*\*

Geburtsdatum\*\*

(Gemäß den Vorgaben des UStG und für Zertifikate)

Funktion/Position

Abteilung

Firma\*\*

Anschrift\*\*

Teilnehmer E-Mail\*\*

Telefon\*\*

#### OPTIONAL: ABWEICHENDE RECHNUNGSANSCHRIFT

Firma, Ansprechpartner

Anschrift

Rechnung E-Mail

\*\* Pflichtfeld

#### ÜBERNACHTUNGSANFRAGE BEW-HOTEL

<input type="checkbox"/> Anreise am Vortag, <input type="checkbox"/> nach 19:00 Uhr	
<input type="checkbox"/> ____ x Übernachtung EZ inkl. Frühstück*	88,00
<input type="checkbox"/> ____ x Abendessen*	15,00

\*zzgl. gesetzl. MwSt. auf MwSt.-pflichtige Leistungen

Ort, Datum

Unterschrift