

IKT-Online-Kongress

StarkRegenCongress 2024

Was(ser) nun?

Online: 17. - 18. Dezember 2024



Die Rolle der Abwasserbetriebe in der Klimaanpassung

Unter anderem mit folgenden Schwerpunkten:

- Schwammstadt
- Klimafeste Grundstücke
- Wasser rückhalten und steuern
- Regenwasserbewirtschaftung
- Kommunales Starkregenmanagement
- Havarievorsorge und Krisenbewältigung
- Informationsangebote und Bürgerbeteiligung

Tag 1: Dienstag, 17. Dezember 2024

Referenten angefragt

9:00 Uhr **Begrüßung**
Roland W. Waniek, IKT

Block I: Schwammstadt

9:10 Uhr **Keynote**
Die nationale Wasserstrategie – Wasser speichern auf dem Land und in der Stadt
Prof. Dr. Dietrich Borchardt, Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung UFZ, Leipzig

9:30 Uhr **Roundtable**
Schwammstädte – wann sind die Speicher voll?
Andreas Giga, Emschergenossenschaft / Lippeverband
Prof. Andreas Schlenkhoff, Bergische Universität Wuppertal
Axel Frerichs, Oldenburgisch-Ostfriesischer Wasserverband

10:45 Uhr **Kaffeepause**

11:15 Uhr **Markt der Möglichkeiten**

12:30 Uhr **Mittagspause mit Online-Ausstellungsbesuch**

Block II: Klimafeste Grundstücke

13:30 Uhr **Praxisbericht Kassel: Überflutungsnachweis einfordern**
Mücahit Özgür, KASSELWASSER

14:00 Uhr **Praxisbericht Berlin: Grundstücksübergreifende Regenwasserbewirtschaftung**
Dr. Jakob Sohr, Senatsverwaltung für Umwelt, Mobilität, Verbraucher- und Klimaschutz

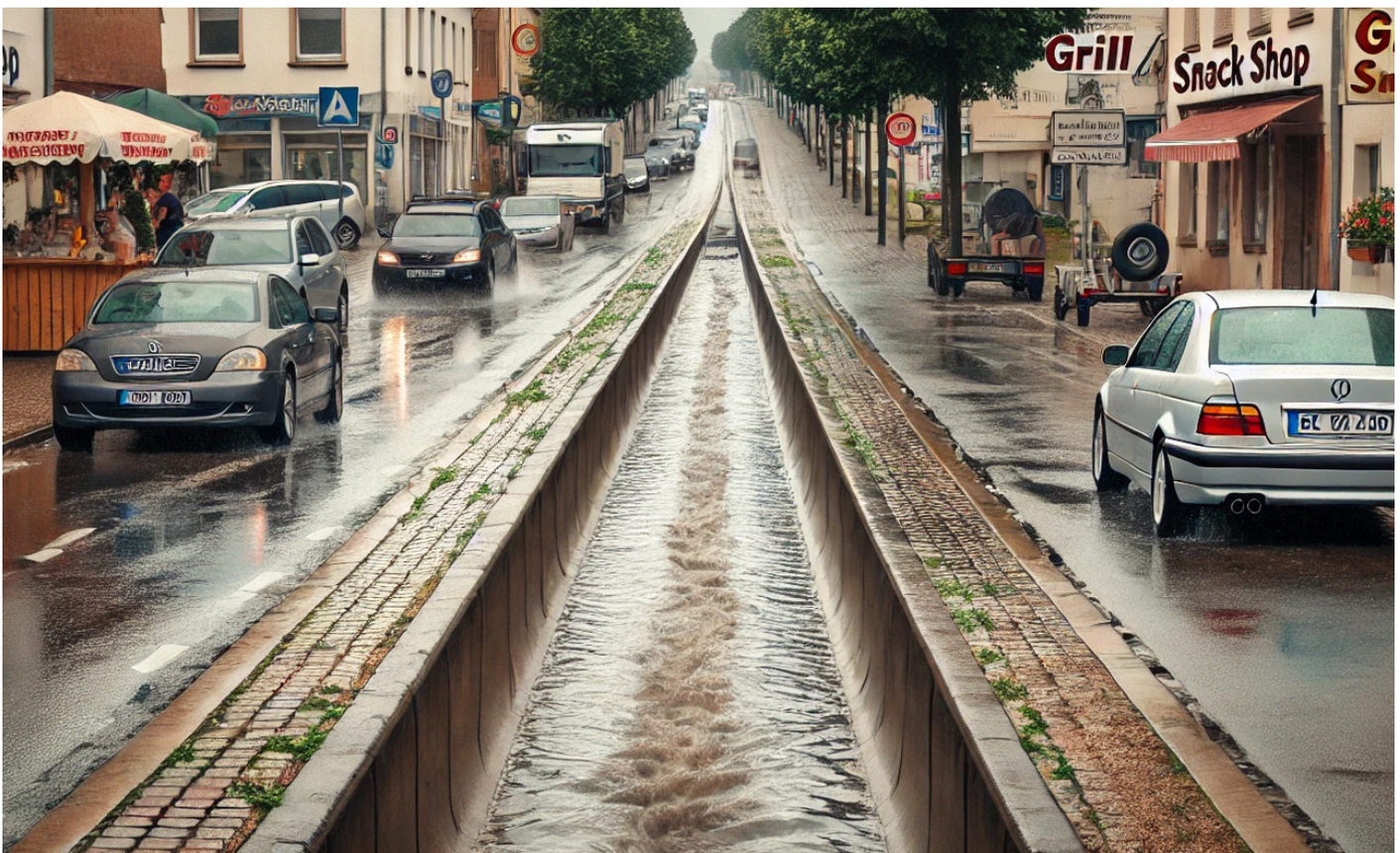
14:30 Uhr **Kaffeepause mit Online-Ausstellungsbesuch**

Block III: Wasser rückhalten und steuern

15:00 Uhr **Praxisbericht Herne: Aktivierung stillgelegter Rückhalteräume**
Markus Lambernd, Stadtentwässerung Herne

15:30 Uhr **Praxisbericht Bremen: Digitale Kanalnetzsteuerung**
Kevin Wille, hanseWasser Bremen GmbH

16:00 Uhr **Zusammenfassung und Ende von Tag 1**



Tag 2: Mittwoch, 18. Dezember 2024

Referenten angefragt

9:00 Uhr **Begrüßung**

Block IV: Regenwasserbewirtschaftung

9:10 Uhr **Roundtable**

Alles Baumrigole, oder was?

Steffen Jonek, Tiefbauamt der Stadt Bottrop
Prof. Helmut Grüning, FH Münster

10:00 Uhr **IKT-Prüfstellenbericht:**

Dezentrale Niederschlagswasserbehandlung

10:30 Uhr **Kaffeepause mit Online-Ausstellungsbesuch**

Block V: Kommunales Starkregenmanagement

11:00 Uhr **Praxisbericht Wuppertal:**

Kontinuierliches Starkregenmanagement

Christian Massing, WSW Energie & Wasser AG

11:30 Uhr **Praxisbericht Hennef (Sieg): Erfahrungen mit dem Starkregen-Risikomanagement**

Christina Brehmer,
Stadtbetriebe Hennef Entwässerung

12:00 Uhr **Mittagspause mit**

Online-Ausstellungsbesuch

Block VI: Havarievorsorge und Krisenbewältigung

13:00 Uhr **Roundtable**

Krisenvorsorge für den Kanal – was gibt es, was ist noch zu tun?

Horst Baxpehler, ERFTVERBAND
Ludger Wördemann, Stadt Warendorf

14:00 Uhr **Risikokommunikation und Katastrophenschutz**

Prof. Dr.-Ing. Alexander Fekete, Institut für
Rettungsingenieurwesen und Gefahrenabwehr
(IRG), TH Köln

14:30 Uhr **Kaffeepause mit**

Online-Ausstellungsbesuch

Block VII: Informationsangebote und Bürgerbeteiligung

15:00 Uhr **Das LAWA Starkregenportal**

Dr. Katharina Lengfeld, Deutscher Wetterdienst

15:30 Uhr **Der Regen-Rechner**

Dr. Darla Nickel, Berliner Regenwasseragentur

16:00 Uhr **Zusammenfassung und Ende der Veranstaltung**



Kongressleiter



Dipl.-Ing. Marco Schlueter

Tel.: 0209 17806-31
schlueter@ikt.de

Ansprechpartnerin Teilnehmer:



Silke Richter

Tel.: 0209 17806-15
richter@ikt.de

Online-Kongress: StarkRegenCongress 2024

Kongress-Termin:

17. - 18. Dezember 2024

Teilnahmegebühr:

regulär: 845 Euro
Mitglied IKT-Fördervereine/BWK: 755 Euro
Teilnehmer KomNetABWASSER: kostenfrei

Veranstalter:

IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur

Exterbruch 1, 45886 Gelsenkirchen

Tel.: 0209 17806-0; Fax: 0209 17806-88; E-Mail: info@ikt.de

Hotels in der Nähe: www.ikt.de/hotels-in-gelsenkirchen

Anfahrt: www.ikt.de/anfahrt

- Kommunales Netzwerk Abwasser: **Rabatt 100 %**
www.komnetabwasser.de
- IKT-Förderverein: **Rabatt 10 %**
www.ikt.de/foerderevereine

Technische Hinweise bei Online-Teilnahme:

Etwa eine Woche vor der Veranstaltung erhalten Sie einen Link zu unserem Online-Seminarraum. Der virtuelle Seminarraum ist jeweils 15 Minuten vor Veranstaltungsbeginn für einen Technik-Check geöffnet.

Teilnehmer/-in

Institution

Telefonnummer

Straße

PLZ/Ort

E-Mail Teilnehmer/-in

E-Mail Anmeldebestätigung

E-Mail Rechnung

Mit diesem Seminar können Sie sich **rezertifizieren** als:

IKT-Zert. Berater Grundstücksentwässerung

IKT-Zert. Kanalsanierungsmanager

IKT-Zert. Berater Starkregenvorsorge

IKT-Zert. Kanalbetriebsmanager

IKT-Zert. Schachtsanierungsberater

Mit der Unterschrift bestätige ich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) für die Teilnahme an der oben genannten Veranstaltung.
Nachzulesen unter www.ikt.de/agb-seminar-anmeldung/

Datum

Stempel

Unterschrift

E-Mail: seminare@ikt.de | Fax: 0209 17806-88

#S01157