

Siedlungsentwässerung | urbanes Regenwassermanagement



GrundstücksentwässerungsTage

mit begleitender Fachausstellung

3.-4. Februar 2026 Fulda

TAGUNG

GrundstücksentwässerungsTage mit begleitender Fachausstellung

Die Herausforderungen in der Grundstücksentwässerung werden immer vielfältiger: Klimawandel, Verdichtung der Städte, technische Neuerungen und steigende Anforderungen an den Umweltschutz erfordern zukunftsfähige Lösungen. Mit den Grundstücksentwässerungs-Tagen 2026 möchten wir Ihnen erneut eine Plattform bieten, um aktuelle Entwicklungen kennenzulernen, Erfahrungen auszutauschen und gemeinsam den Blick nach vorn zu richten.

Ein zentrales Thema ist die wassersensible Stadtentwicklung. Angesichts zunehmender Starkregenereignisse und längerer Trockenperioden gilt es, Regenwasser nicht nur sicher abzuleiten, sondern es auch als Ressource zu begreifen. Innovative Konzepte für Versickerung, Rückhaltung und Nutzung tragen dazu bei, klimaangepasste und lebenswerte Stadträume zu gestalten.

Ein weiteres Handlungsfeld ist die Rattenbekämpfung im Kanalnetz. Ratten stellen nicht nur ein hygienisches Risiko dar, sondern sind auch eine Herausforderung für die Betriebssicherheit. Neue Methoden und Strategien helfen, den Befall wirksam und nachhaltig einzudämmen.

Darüber hinaus widmen wir uns auch in diesem Jahr wieder der Digitalisierung. Wir zeigen welche digitalen Werkzeuge die Bearbeitung von Entwässerungsanträgen erleichtern und Blicken mit einem Vortrag über Drohnen im Kanal auch ein wenig in die Zukunft.

Ergänzt werden diese Schwerpunkte durch Praxisberichte, die anschaulich zeigen, wie innovative Ansätze umgesetzt werden und welche Erfahrungen vor Ort gesammelt wurden.

Natürlich werden wir, wie gewohnt, einen Überblick über die aktuellen Entwicklungen der Normen- und Regelwerksarbeit geben. Besonders aktuell sind in diesem Zusammenhang die Änderungen der DIN 1986-100, die neue Anforderungen an Planung, Ausführung und an den Schutz gegen Rückstau aus dem Kanal formuliert. Daher wird dieses Jahr auch der Rückstauschutz ein wichtiges Thema sein.

Die begleitende Fachausstellung bietet die Möglichkeit sich über aktuelle Marktentwicklungen zu informieren und sich mit Fachleuten auszutauschen.

Das traditionelle Get-together am ersten Abend bietet in entspannter Atmosphäre Gelegenheit zum fachlichen Austausch mit anderen Teilnehmenden und der Vertiefung einzelner Fragestellungen.

Wir freuen uns Sie an den Grundstücksentwässerungstagen am 3. und 4. Februar 2026 im schönen Fulda begrüßen zu dürfen und laden Sie herzlich ein, neue Impulse mitzunehmen und Ihre eigenen Erfahrungen einzubringen.



Dipl.-Ing. Dirk Bellinghausen, Güteschutz Grundstücksentwässerung, Hennef



Nils Simon, Stadtentwässerung Kaiserslautern AöR, Kaiserslautern

INHALT UND ANMELDUNG

10SR095/26



Inhalt/Lernziele

- Umgang mit Niederschlagswasser auf Grundstücken
- Digitalisierung in der Grundstücksentwässerung
- Neues aus Normen und Regelwerk
- Innovative Ansätze zur wassersensiblen Stadtentwicklung
- Strategien zur Rattenbekämpfung im Kanalnetz



Leitung

Dipl.-Ing. Dirk Bellinghausen, Güteschutz Grundstücksentwässerung, Hennef

Nils Simon, Stadtentwässerung Kaiserslautern AöR, Kaiserslautern





GrundstücksentwässerungsTage

mit begleitender Fachausstellung



Zielgruppe

- Ingenieure/Ingenieurinnen
- Architekten/Architektinnen
- Installateure/ Installateurinnen

- Kanalmeister/Kanalmeisterinnen
- kommunale Aufgabenträger für Grundstücksentwässerung



Veranstaltungsort



Termin

Hotel Esperanto Kongress- und Kulturzentrum Fulda GmbH & Co. KG Esperantoplatz 13 36037 Fulda

3. - 4. Februar 2026 Beginn Tag 1 09:00 Uhr Ende Tag 2 15:00 Uhr

Teilnahmegebühren

	Mitglieder	Normalpreis
2 Tage	775 €	930 €
Tageskarte	550 €	660€

Inkl. Veranstaltungsunterlagen und Verpflegung. Mitglieder der DACH-Kooperationspartner (ÖWAV und VSA) und BWK erhalten Mitgliedspreise. DWA-Mitglieder: Auszubildende, Studierende, Pensionäre – Preise auf Anfrage.

Ansprechpartner

Milena Seidel

Tel.: +49 2242 872-181 E-Mail: seidel@dwa.de



PROGRAMM

Dienstag, 3. Februar 2026

09:00	Eröffnung der Ausstellung
09:55	Einführung/Begrüßung DiplIng. Dirk Bellinghausen, Güteschutz Grundstücksentwässerung, Hennef Nils Simon, Stadtentwässerung Kaiserslautern AöR, Kaiserslautern
Wasse	rsensible Stadtentwicklung
10:00	Regenwasserbehandlung – Planungshinweise im Kontext der DWA-Regelwerke Arbeitsblatt DWA 138-1, Arbeitsblatt DWA 102-2/BWK-A 3-1 und Merkblatt DWA 179 DrIng. Martina Dierschke, Ingenieurbüro für Siedlungswasserwirtschaft, Kaiserslautern
10:30	Naturnahe Wasserhaushaltsbilanz - Bewirtschaftung des Niederschlagswassers nach Merkblatt DWA 102-4/BWK-M 3-4 DrIng. Martina Dierschke, Ingenieurbüro für Siedlungswasserwirtschaft, Kaiserslautern
11:00	Diskussion der Vorträge
11:10	Kaffeepause und Besuch der Ausstellung
11:30	Gemeinsam passen wir uns an – private Klimaanpassung fördern Christine Linnartz, StEB Köln, Köln
11:50	Von der Theorie zur Praxis: Drei Jahre Starkregenberatung in Göttingen Dennis Ott-Koch, Göttinger Entsorgungsbetriebe, Göttingen
12:10	Umsetzung eines Förderprojekts zur Niederschlagswasser- bewirtschaftung im Bestand Christoph Schwertfechter, Stadtentwässerungsbetrieb der Landeshauptstadt Düsseldorf. Düsseldorf

12:30	Diskussion der Vorträge				
12:45	Mittagspause und Besuch der Ausstellung				
Umgar	Umgang mit Dränagen				
14:00	N.N.				
14:20	DWA-Themenband Dränagen Simon Hettenkofer, Stadtwerke Pfaffenhofen a.d. Ilm, Pfaffenhofen a.d. Ilm				
14:40	Umgang mit Dränagen in Kassel - Praxisbericht Tobias Rottmann, KASSELWASSER, Kassel				
15:00	Diskussion der Vorträge				
15:15	Kaffeepause und Besuch der Ausstellung				
Ratten	in der Grundstücksentwässerung				
15:45	Monitoring Ratten, Umsetzung in Kaiserslautern Jörg Metzger-Jung, Stadtentwässerung Kaiserslautern AöR, Kaiserslautern				
16:05	Ist die Zukunft Prävention? Rattensicher planen – Was Architekten, Kanalbauer und Betreiber wissen müssen Hans-Rainer Neuber, Ingenieurbüro für Hygieneplanung und Schädlingsprävention, Borgholzhausen				
16:25	Ratten in der Grundstücksentwässerung Daniel Krämer, Josephine Hempel-Schäfer, Schädlingsbe- kämpfer-Verbandes Sachsen e. V., Mittelherwigsdorf				
16:45	Diskussion der Vorträge				
17:00	Canalcontrol Sponsorvortrag				
17:15	Get-together				

PROGRAMM

Mittwoch, 4. Februar 2026

08:55	Einführung/Begrüßung Nils Simon, Stadtentwässerung Kaiserslautern AöR, Kaiserslautern DiplIng. Dirk Bellinghausen, Güteschutz Grundstücksentwässerung, Hennef
Norme	n und Regelwerke
09:00	Abscheidbarkeit von paraffinischen Kraftstoffen in Leichtflüssigkeitsabscheideranlagen Prof. Stefan Grube, Ostfalia Hochschule Wolfenbüttel, Wolfenbüttel
09:20	Sachstandsbericht zur Überarbeitung der DIN 1986-100 Erik Heldt, DIN e. V., Berlin
09:35	Neues aus dem Regelwerk zum Rückstauschutz Michael Roller, DWA-Landesverband Mitte, Mainz
09:35 09:50	
	Michael Roller, DWA-Landesverband Mitte, Mainz
09:50 10:05	Michael Roller, DWA-Landesverband Mitte, Mainz Diskussion der Vorträge
09:50 10:05	Michael Roller, DWA-Landesverband Mitte, Mainz Diskussion der Vorträge Kaffeepause und Besuch der Ausstellung

ь.							
11.	CII	t a l	101	OF		n	
UI	uı	ιαι	151	eı.	u		u
	J.	tal		•	-	•	J

11:15	Digitalisierte Bearbeitung von Entwässerungsanträgen einschließlich Fachstellenbeteiligung Susanne Dumler, Kolibri software & systems GmbH, Gilching Co-Referent Tino Pingel, KASSELWASSER, Kassel
11:35	Ready for Take-Off? Drohneninspektion in Hauptsammlern und Sonderbauwerken Jilg Klaus, UNITECHNICS KG, Mötzingen
11:55	N.N.
12:15	Diskussion der Vorträge
12:30	Mittagspause und Besuch der Ausstellung
Praxish	perichte
13:45	Entwicklung und Erfahrungen eines neuen Regenrohsand- fanges in Düsseldorf Hanjo Kanne, Stadtentwässerungsbetrieb Düsseldorf, Düsseldorf Co-Referent Dirk Große Farwick, Funke Kunststoffe GmbH, Hamm
13:45	fanges in Düsseldorf Hanjo Kanne, Stadtentwässerungsbetrieb Düsseldorf, Düsseldorf Co-Referent Dirk Große Farwick,
	fanges in Düsseldorf Hanjo Kanne, Stadtentwässerungsbetrieb Düsseldorf, Düsseldorf Co-Referent Dirk Große Farwick, Funke Kunststoffe GmbH, Hamm Umstellung eines Mischwassersystems in ein Trennsystem mit über 400 angeschlossenen Grundstücken
14:05	fanges in Düsseldorf Hanjo Kanne, Stadtentwässerungsbetrieb Düsseldorf, Düsseldorf Co-Referent Dirk Große Farwick, Funke Kunststoffe GmbH, Hamm Umstellung eines Mischwassersystems in ein Trennsystem mit über 400 angeschlossenen Grundstücken Georg Vosen, Ingenieurbüro H. Berg & Partner GmbH, Aachen

VERANSTALTUNGSHINWEISE

DWA-geprüfte Fachplaner*innen Starkregenvorsorge

🛈 Himani Karjala 📗	+49 2242 872	244 karjala@dwa.de
09.0320.03.2026	online	10WSR300/26-1
31.0818.09.2026	Kassel	10SR300/26
30.1111.12.2026	online	10WSR300/26-2

DWA-geprüfte*r Fachplaner*in Grundstücksentwässerung – Regenwasser

① Susanne Haferburg	+49 2242 872 250	haferburg@dwa.de
09.0213.02.2026	Mannheim	10SR093/26-1
16.0320.03.2026	Dortmund	10SR093/26-2
29.0603.07.2026	Hermannsburg	10SR093/26-3
14.0918.09.2026	Wiesbaden	10SR093/26-4
23.1127.11.2026	Leipzig	10SR093/26-5

BIM Basiskurs Siedlungswasserwirtschaft

① Franziska Weber	+49 2242 872 229	weber@dwa.de	
27.0429.04.2026	Oldenburg	10DT202/26	

DWA-Fachberater*in Grundstücksentwässerungsanlagen

Sarah Kadoura	+49 2242 872 19	92 kadoura@dwa.de	
0508.05.2026	Hennef	10SR262/26-1	
0306.11.2026	Hennef	10SR262/26-2	

VERANSTALTUNGSHINWEISE

IST Inspektions- und SanierungsTage

① Laura Erdil | +49 2242 872 247 | erdil@dwa.de

25.11./26.11.2026 Dortmund 10SR001/26

RegenwasserTage

23.06./24.06.2026 Leipzig 10SR015/26

Anlagen zur Versickerung von Niederschlagswasser DWA-A 138-1

⑤ Franziska Weber | +49 2242 872 229 | weber@dwa.de

19.01./20.01.2026 Online 10WRSR316/26-1

23.02./24.02.2026 Online 10WRSR316/26-2

${\bf Hochwasser Tag}$

① Milena Seidel | +49 2242 872 181 | seidel@dwa.de

November Ort folgt 10HW100/26

Mehr Informationen und Anmeldung

Mit der Veranstaltungsnummer (z. B. 10SR300/26) finden Sie das Programm und weitere Informationen der entsprechenden Veranstaltung am einfachsten.

TIPPS ZUM THEMA



Merkblatt DWA-M 141

Zustandserfassung, -beurteilung und Sanierung von Grundstücksentwässerungen September 2025

Print 120,00 €* E-Book 105,00 €* Kombi 151,50 €*



Arbeits- und Merkblattreihe DWA-A/M 102, Teile 1 bis 5

Grundsätze zur Bewirtschaftung und Behandlung von Regenwetterabflüssen zur Einleitung in Oberflächengewässer



DWA-Themen T1/2025

Entwässerungspass – Beurteilung und Dokumentation des ordnungsgemäßen Zustandes von Anschlusskanälen und Grundstücksentwässerungsanlagen November 2025

Print 104,00 €* E-Book 90,50 €* Kombi 131,00 €*

Mehr Informationen und Bestellung

* Fördernde DWA-Mitglieder erhalten 20 % Rabatt auf den Ladenpreis. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten



GEMEINSAM HANDELN UND KOMMUNIZIEREN. STARK, ZUKUNFTSSICHER UND GRÜN



www.wasser-allesklar.de







EIN STARKES NETZWERK

Die DWA ist einer der mitgliederstärksten Verbände der deutschen Wasserwirtschaft. Und so veranstalten wir bereits seit Jahrzehnten erfolgreich Messen, Tagungen, Kurse, Erfahrungsaustausche und Seminare.

Im Rahmen dieser Veranstaltung findet eine begleitende Fachausstellung statt. Präsentieren Sie Ihr Unternehmen und treffen Sie bei der DWA Ihre Kunden von heute und morgen!

DIE PAKETE



WERDEN SIE AUSSTELLER!



Wotan

Tagungen smart organisiert

- Ihre Logokachel wird vor der Ausstellerübersicht gelistet
- Präsentieren Sie prominent Ihr Unternehmen und Ihre Produkte
- Inklusive 3 Info-Kacheln und Verlinkung im Stand

900 €*/1.080 €

* DWA-Mitglieder-Preise

Verbandszeitschrift Vorteilspreis für Aussteller

25% Preisnachlass auf Anzeigen in der KA/KW



Ansprechpartnerin

Milena Seidel

Tel.: +49 2242 872-181 E-Mail: seidel@dwa.de



Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand: 04.12.2025

Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V. (DWA)

Theodor-Heuss-Allee 17 53773 Hennef +49 2242 872-333 info@dwa.de | www.dwa.de









dwa-ev

wasser.allesklar

Podcast