

## Siedlungsentwässerung | urbanes Regenwassermanagement

# GrundstücksentwässerungsTage

mit begleitender Fachausstellung

3. – 4. Februar 2026  
Fulda



# TAGUNG

## Grundstücksentwässerungstage mit begleitender Fachaussstellung

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 Grundstücksentwässerungstagen 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 Grundstücks-  
entwässerung, 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/Kanal-  
meisterinnen
- kommunale Aufgaben-  
träger für Grundstücks-  
entwässerung



## Veranstaltungsort

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



## Termin

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



## Teilnahmegebühren

	Mitglieder	Normalpreis
<b>2 Tage</b>	<b>775 €</b>	<b>930 €</b>
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



[www.dwa.info/va/sr095](http://www.dwa.info/va/sr095)

# PROGRAMM

Dienstag, 3. Februar 2026

**09:00 Eröffnung der Ausstellung**

**09:55 Einführung/Begrüßung**

Dipl.-Ing. Dirk Bellinghausen,  
Güteschutz Grundstücksentwässerung, Hennef  
Nils Simon, Stadtentwässerung Kaiserslautern AöR,  
Kaiserslautern

## Wassersensible 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**

Dr.-Ing. Martina Dierschke, Ingenieurbüro für Siedlungswasserwirtschaft, Kaiserslautern

**10:30 Naturnahe Wasserhaushaltsbilanz - Bewirtschaftung des Niederschlagswassers nach Merkblatt DWA 102-4/BWK-M 3-4**

Dr.-Ing. 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 Niederschlagswasserbewirtschaftung im Bestand**

Christoph Schwertfechter, Stadtentwässerungsbetrieb der Landeshauptstadt Düsseldorf, Düsseldorf

**12:30 Diskussion der Vorträge**



---

12:45    **Mittagspause und Besuch der Ausstellung**

---

## **Umgang mit Dränagen**

**14:00    Fremdwasser im Mischsystem**

Rainer Hein, Abwasserbetrieb der Stadt Billerbeck

**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, Schädlingsbekämpfer-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

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

## Normen 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

Dipl.-Ing. Roland Priller, Kessel, Lenting

### 09:35 Neues aus dem Regelwerk zum Rückstauschutz

Michael Roller, DWA-Landesverband Mitte, Mainz

### 09:50 Diskussion der Vorträge

---

10:05 Kaffeepause und Besuch der Ausstellung

---

## Rückstauschutz

### 10:35 Rückstauschutz, aber sicher

Dipl.-Ing. Roland Priller, Kessel, Lenting

### 10:55 Bauliche Objektschutzmaßnahmen gegen Starkregen- und Rückstauereignisse in der Praxis

Brita Knapstein, Ingenieurbüro Reihnsner, Wittlich



## Digitalisierung

### 11:15 Digitalisierte Bearbeitung von Entwässerungsanträgen einschließlich Fachstellenbeteiligung

Nina Bauer, Kolibri software & systems GmbH, Gilching Co-Referent Tino Pingel, KASSELWASSER, Kassel

### 11:35 Webbasierte Erstellung eines Indirekteinleiterkatasters

Klaus Jilg, UNITECHNICS KG, Mötzingen

### 11:55 Ready for Take-Off ? Drohneninspektion in Hauptsammlern und Sonderbauwerken

Klaus Jilg, UNITECHNICS KG, Mötzingen

### 12:15 Diskussion der Vorträge

---

### 12:30 Mittagspause und Besuch der Ausstellung

---

## Praxisberichte

### 13:45 Entwicklung und Erfahrungen eines neuen Regenrohsandfanges in Düsseldorf

Hanjo Kanne, Stadtentwässerungsbetrieb Düsseldorf, Düsseldorf

Co-Referent Dirk Große Farwick,  
Funke Kunststoffe GmbH, Hamm

### 14:05 Umstellung eines Mischwassersystems in ein Trennsystem mit über 400 angeschlossenen Grundstücken

Georg Vosen, Ingenieurbüro H. Berg & Partner GmbH, Aachen

### 14:25 Kurs DWA-Fachberater\*in Grundstücksentwässerungsanlagen

Christian Harth, Sachverständigenbüro Harth

### 14:45 Diskussion der Vorträge

### 15:00 Ende der Veranstaltung

# VERANSTALTUNGSHINWEISE

## DWA-geprüfte Fachplaner\*innen Starkregenvorsorge

📞 Himani Karjala | +49 2242 872 244 | karjala@dwa.de

09.03.-20.03.2026	online	10WSR300/26-1
-------------------	--------	---------------

31.08.-18.09.2026	Kassel	10SR300/26
-------------------	--------	------------

30.11.-11.12.2026	online	10WSR300/26-2
-------------------	--------	---------------

---

## DWA-geprüfte\*r Fachplaner\*in Grundstücksentwässerung – Regenwasser

📞 Susanne Haferburg | +49 2242 872 250 | haferburg@dwa.de

09.02.-13.02.2026	Mannheim	10SR093/26-1
-------------------	----------	--------------

16.03.-20.03.2026	Dortmund	10SR093/26-2
-------------------	----------	--------------

29.06.-03.07.2026	Hermannsburg	10SR093/26-3
-------------------	--------------	--------------

14.09.-18.09.2026	Wiesbaden	10SR093/26-4
-------------------	-----------	--------------

23.11.-27.11.2026	Leipzig	10SR093/26-5
-------------------	---------	--------------

---

## BIM Basiskurs Siedlungswasserwirtschaft

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

27.04.-29.04.2026	Oldenburg	10DT202/26
-------------------	-----------	------------

---

## DWA-Fachberater\*in Grundstücksentwässerungsanlagen

📞 Sarah Kadoura | +49 2242 872 192 | kadoura@dwa.de

05.-08.05.2026	Hennef	10SR262/26-1
----------------	--------	--------------

03.-06.11.2026	Hennef	10SR262/26-2
----------------	--------	--------------

---

# VERANSTALTUNGSHINWEISE

## IST Inspektions- und SanierungTage

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

25.11./26.11.2026	Dortmund	10SR001/26
-------------------	----------	------------

## RegenwasserTage

📄 Himani Karjala | +49 2242 872 244 | karjala@dwa.de

23.06./24.06.2026	Leipzig	10SR015/26
-------------------	---------	------------

## Anlagen zur Versickerung von Niederschlagswasser DWA-A 138-1

📄 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
-------------------	--------	----------------

## HochwasserTag

📄 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 Ober-  
flächengewässer



## DWA-Themen T1/2025

Entwässerungspass – Beurteilung und Doku-  
mentation des ordnungsgemäßen Zustandes von  
Anschlusskanälen und Grundstücksentwässe-  
rungsanlagen  
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

# SIE SUCHEN NACHWUCHS? WIR HABEN DIE KAMPAGNE!

Zur Kampagne:

GEMEINSAM HANDELN UND KOMMUNIZIEREN.  
STARK, ZUKUNFTSSICHER UND GRÜN



## [www.wasser-allesklar.de](http://www.wasser-allesklar.de)

NACHWUCHSKRÄFTE  
INITIATIVE



**WASSER  
ALLES  
KLAR**

BERUFE  
MIT  
ZUKUNFT

FOLGT UNS:



[wasser.allesklar.de](http://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

A large green rectangular booth layout labeled 'L'.

L

10 m<sup>2</sup>

2.960,00\*/3.555,00 €

A blue rectangular booth layout labeled 'M' with a background image of people at a trade show.

M

6 m<sup>2</sup>

1.520,00 €/1.840,00 €

A grey rectangular booth layout labeled 'S' with a background image of people at a trade show.

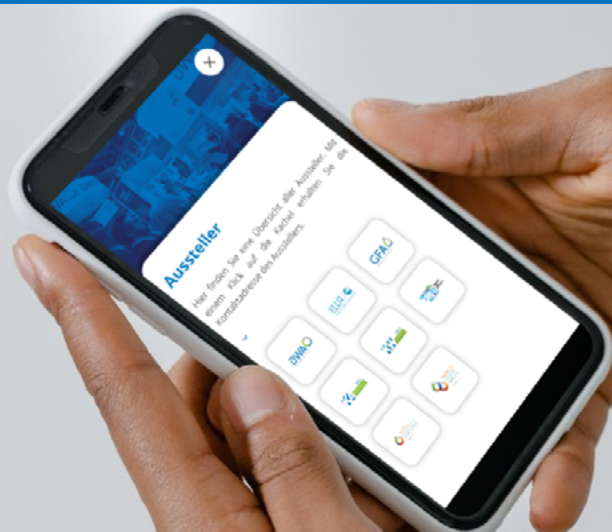
S

2 m<sup>2</sup>

1.250,00 €/1.550,00 €



# 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: 30.01.2026

**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



dwa-ev



wasser.allesklar



Podcast