

# Umsetzung der Regenwasserbehandlung nach DWA-A/M 102 in Sachsen und Thüringen



© Bild von Manfred Richter auf Pixabay

10. September 2025, Leipzig

## Inhalt

Wir freuen uns, Sie zur Tagung des DWA-Landesverbandes Sachsen/Thüringen in Leipzig zum Thema „Umsetzung der Regenwasserbehandlung und Thüringen“ willkommen zu heißen. Diese Veranstaltung bringt Fachleute aus Behörden, Aufgabenträgern, Ingenieurbüros und den Hochschulen zusammen, um aktuelle Herausforderungen und innovative Lösungen in der Regenwasserbewirtschaftung zu diskutieren. Unser Programm startet mit einem Überblick über die gegenwärtigen Herausforderungen, die sich aus dem Bedarf an einen nachhaltigen Schutz und der Verbesserung der Gewässerqualität ergeben. Darauf folgt ein Vortrag zu den ersten Erfahrungen bei der Umsetzung des Handlungskonzeptes für Regenwasser, das in Sachsen entwickelt und seit einem Jahr verbindlich ist.

Weiterhin werfen wir einen Blick auf die praktische Einführung der Richtlinie A102-2, die nun fünf Jahre in Kraft ist, und ziehen Bilanz über ihre Umsetzung bei Planungs- und Genehmigungsverfahren. Der Einsatz moderner GIS-Technologien zur Kategorisierung von Flächen hinsichtlich ihrer unterschiedlichen Belastung gemäß A102-2 wird ebenfalls thematisiert. Ein weiterer Schwerpunkt liegt auf den zentralen und dezentralen Behandlungsanlagen für Regenwasser im Trennsystem, im Kontext der neuen Arbeits- und Merkblätter.

Die Rolle von Regenspende und Entlastungsverhalten in urbanen Entwässerungssystemen wird analysiert, wobei die möglichen Lösungsansätze bei kritischen Zuständen erörtert werden. Grundlage jeder Simulationsrechnung wie auch die Beurteilung eines funktionierenden Entlastungsverhaltens in die Gewässer, sind Niederschlag-Abflussmessungen, bzw. Messungen des Wasserstandes und der Überlaufhäufigkeit. Ergebnisse langjähriger Auswertungen an Regenbecken sollen deshalb vorgestellt und die notwendigen Schlussfolgerungen gezogen werden.

Zwischen den Vorträgen sind Pausen eingeplant, die zum Networking und zum Austausch von Erfahrungen und Wissen genutzt werden können. Wir hoffen, dass diese Tagung Ihnen wertvolle Einblicke und Anregungen für Ihre zukünftige Arbeit bietet und freuen uns auf Ihr Kommen!

## Leitung

Prof. Dr.-Ing. Hubertus Milke, IWS an der HTWK Leipzig

## Veranstaltungsort

Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur (HTWK) Leipzig  
Hörsaal N001, Karl-Liebknecht-Straße 134, 04277 Leipzig

**DB** Kostengünstig und umweltfreundlich zur DWA-Veranstaltung mit dem DB-Veranstaltungsticket [www.dwa.de/db-veranstaltungsticket](http://www.dwa.de/db-veranstaltungsticket)

## Anmeldung

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Seminar „Umsetzung der Regenwasserbehandlung nach DWA-A/M 102 in Sachsen und Thüringen“ am 10. September 2025 in Leipzig an (17RES102/25-2).

Anmeldebestätigung erfolgt per E-Mail.  
Bitte teilen Sie uns Ihre E-Mail-Adresse mit.

Direktlink zur Anmeldeseite

<https://eva.dwa.de/signup.php?id=7456>

### DWA-Landesverband Sachsen/Thüringen

Frau Dipl.-Hydrol. Katrin Hänsel  
Niedersedlitzer Platz 13  
01259 Dresden

Tel.: +49 351 339480-80 · E-Mail: [haensel@dwa-st.de](mailto:haensel@dwa-st.de) · Internet: [www.dwa-st.de](http://www.dwa-st.de)

Teilnehmer\*in: Vor- und Zuname, Titel

Firma/Behörde

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

E-Mail

Telefon

DWA-Mitgliedsnummer

Datum/Unterschrift

Mit meiner Unterschrift akzeptiere ich die AGBs der DWA, die unter <https://eva.dwa.de/agb.php?lv=8> hinterlegt sind.

Ja, ich willige ein, künftig Informationen über Produkte der DWA/GFA per E-Mail zu erhalten. Diese Einwilligung kann ich jederzeit widerrufen.

Ggf. abweichende Rechnungsanschrift bitte gesondert angeben.

# Programm Mittwoch, 10. September 2025



© Bild von Manfred Richter auf Pixabay

- 08:30 Registrierung und Begrüßungskaffee
- 09:00 Begrüßung  
*Prof. Dr.-Ing. Hubertus Milke*  
DWA-Landesverbandsvorsitzender Sachsen/Thüringen
- 09:15 Aktuelle Herausforderungen zur Regenwasserbewirtschaftung  
*Prof. Dr.-Ing. Hubertus Milke*  
IWS-Institut für Wasserbau u. Siedlungswasserwirtschaft an der HTWK Leipzig
- 09:35 Erste Erfahrungen bei der Umsetzung des Handlungskonzeptes Regenwasser  
*Dipl.-Ing. Uwe Schuster*  
Landesdirektion Sachsen, Dresden
- 10:05 Diskussion
- 10:25 Kaffeepause
- 11:15 Erfahrungen bei der Umsetzung der A102-2 – 5 Jahre nach der Veröffentlichung des neuen Regelwerkes  
*Prof.-Dr.-Ing. Theo Schmitt, Kaiserslautern*
- 11:45 Kategorisierung von Flächen nach dem A102-2 mit GIS-Werkzeugen  
*Dipl.-Ing. Martin Lindenberg*  
itwh – Institut für technisch-wissenschaftliche Hydrologie GmbH, Dresden
- 12:15 Behandlungsanlagen für Regenwasser im Trennsystem  
*Dr.-Ing. Gebhard Weiß*  
UFT Umwelt- und Fluid-Technik Dr. H. Brombach GmbH, Bad Mergentheim
- 12:45 Mittagspause
- 13:45 Kritische Regenspende und Entlastungsverhalten in urbanen Entwässerungssystemen - Immissionsauswirkungen und Lösungsansätze  
*M.Sc. Dipl.-Ing. (FH) Tilo Sahlbach*  
IWS an der HTWK Leipzig
- 14:15 Möglichkeiten und Grenzen Dezentraler Behandlungsanlagen  
*Dipl.-Ing. Stephan Ellerhorst*  
SWECO GmbH, Düsseldorf
- 14:45 Entlastungsverhalten von Regenbecken  
*Dr.-Ing. Gebhard Weiß*  
UFT Umwelt- und Fluid-Technik Dr. H. Brombach GmbH, Bad Mergentheim
- 15:15 Schlusswort  
*Prof. Dr.-Ing. Hubertus Milke*  
DWA-Landesverbandsvorsitzender Sachsen/Thüringen
- 15:30 Ende der Veranstaltung

### Teilnahmegebühren

DWA-Mitglieder: 270 EUR | Nichtmitglieder: 320 EUR (inkl. digitale Veranstaltungsunterlagen)

DWA-Mitglieder: Auszubildende, Studierende, Pensionäre – Preise auf Anfrage.

### Ansprechpartnerin

Dipl.-Hydrol. Katrin Hänsel  
Telefon +49 351 339480-80 • E-Mail haensel@dwa-st.de

## Regelwerksreihe

### DWA A/M 102 bzw. BWK A/M 3 - Grundsätze zur Bewirtschaftung und Behandlung von Regenwetterabflüssen zur Einleitung in Oberflächengewässer

#### Teil 1: Allgemeines (Arbeitsblatt)

Dezember 2020, korrigierte Fassung 2022 24 Seiten, A4, ISBN: 978-3-96862-045-9

#### Kommentar zum Arbeitsblatt DWA-A 102-1/ BWK-A 3-1

1. Auflage April 2022, 36 Seiten, A4, ISBN: 978-3-96862-210-1

#### Teil 2: Emissionsbezogene Bewertungen und Regelungen (Arbeitsblatt)

Dezember 2020, korrigierte Fassung 08/2022, 95 Seiten, A4, ISBN: 978-3-96862-047-3

#### Kommentar zum Arbeitsblatt DWA-A 102-2 / BWK-A 3-2

1. Auflage April 2022, 106 Seiten, A4, ISBN: 978-3-96862-212-5

#### Teil 3: Immissionsbezogene Bewertungen und Regelungen (Merkblatt)

Oktober 2021, 103 Seiten, A4, ISBN: 978-3-96862-138-8

#### Teil 4: Wasserhaushaltsbilanz für die Bewirtschaftung des Niederschlagswassers (Merkblatt)

März 2022, 103 Seiten, A4, ISBN: 978-3-96862-208-8

#### Teil 5: Hydromorphologische und biologische Verfahren zur immissionsbezogenen Bewertung (Merkblatt)

Oktober 2023, A4, ISBN: 978-3-96862-632-1

### Bezug

DWA-Bundesgeschäftsstelle,  
Theodor-Heuss-Allee 17, 53773 Hennef

Telefon: 02242 872-333,  
Telefax: 02242 872-100,  
E-Mail: info@dwa.de

<https://shop.dwa.de/>

