

[www.dwa.info/wassertage](http://www.dwa.info/wassertage)



Tagungsprogramm

# WasserTage

15./16. September 2025, Motorwerk Berlin



# Gemeinsam neue Wege gehen



## Liebe Wasserwirtschaftlerinnen und Wasserwirtschaftler,

unsere Branche steht vor neuen Herausforderungen – und wir wollen Lösungen sichtbar machen! Die WasserTage bieten erstmals eine Plattform für zukunftsweisenden Austausch, gezielten Wissenstransfer und fachübergreifende Vernetzung.

Wir müssen raus aus der eigenen Bubble, wir brauchen die Perspektiven kluger Köpfe außerhalb der Branche. Das Programm bietet eine gesunde Mischung von Informationen aus erster Hand zu den politischen Rahmenbedingungen für die Wasserwirtschaft, von Menschen mit Fachwissen und Weitblick aus der Branche, und von innovativen Menschen außerhalb der Wasserwirtschaft.

Lassen Sie uns gemeinsam neue Wege gehen – tauschen wir uns am 15. und 16. September in Berlin aus!

Mit besten Grüßen,

A handwritten signature in black ink that reads "Lisa Broß". The signature is fluid and cursive.

Dr. Lisa Broß

Sprecherin der Bundesgeschäftsführung

# Unsere Keynote-Speaker



**Prof. Marcel Fratzscher**

Präsident  
Deutsches Institut für  
Wirtschaftsforschung e.V. (DIW Berlin)



**Dr. Christoph Tholen**

Stellvertretender Leiter  
Marine Perception  
Deutsches Forschungszentrum für  
Künstliche Intelligenz GmbH (DFKI)

**Prof. Dr. Gunther Olesch**

Geschäftsführer  
GO Performance UG



**Prof. Dr. Thomas Bruderermann**

Leiter der Curricula-Kommission für  
Umweltsystemwissenschaften  
Universität Graz



# Neue Location: das Motorwerk Berlin

**Vor 100 Jahren: Produktion von Elektromotoren**

**Heute: Produktion und Präsentation der Ideen von morgen**

Das Motorwerk Berlin ist eine unkonventionelle Eventlocation. Es ist die Symbiose der Gegensätze: Alte Industriearchitektur trifft auf modernste Infrastruktur. Wo vor 100 Jahren Elektromotoren produziert wurden, finden heute modernste Events statt. Und das Ganze wird mit 100 % Strom aus erneuerbaren Quellen (Wasserkraft) betrieben.



# Programm an Tag 1 | 15.09. | BlueStage

Moderation: Dr. Lisa Broß, Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V., Hennef

---

**11:00** Einlass und Registrierung

---

**12:30** Begrüßung und Eröffnung

**Dr. Lisa Broß**

Sprecherin der Bundesgeschäftsführung

Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V., Hennef



**12:40** Eröffnungsrede

**Carsten Schneider**

Bundesminister für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und nukleare Sicherheit, Berlin



**12:55** **Keynote: Wasser neu denken: Wandel gestalten, Zukunft sichern**

**Prof. Marcel Fratzscher**

Präsident Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung e.V. (DIW Berlin), Berlin



**13:20** Diskussion

Auf der Bühne diskutieren Leif Bodin, Dunja Kreiser und Steffi Lemke, die wasserpolitischen Sprecher von CDU/CSU, SPD und Bündnis 90/Die Grünen mit unserem DWA Präsidenten Prof. Uli Paetzel und dem Präsidenten des DIW Prof. Marcel Fratzscher

---

**14:15** Kaffeepause

---

# Programm an Tag 1 | 15.09. | BlueStage

Moderation: Prof. Dr. Silke Wieprecht, Institut für Wasser- und Umweltsystemmodellierung,  
Abteilung Wasserbau und Wassermengenwirtschaft



## 14:45 **Keynote: Intelligente Gewässerüberwachung: KI und Datenanalyse für präzises Wassermanagement**

**Dr. Christoph Tholen**

Stellvertretender Leiter Marine Perception

Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH (DFKI), Oldenburg



## 15:15 **Diskussion**

**Dr. Christoph Schulte**

Abteilungsleitung Wasser und Boden

Umweltbundesamt, Dessau-Roßlau

**Martin Gottwald**

Geschäftsbereichsleitung Wasserwirtschaft und Strahlenschutz

Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz Hannover

**Anja Eimer**

General Manager Global Water Industry

Siemens AG, Erlangen



16:15 **Pause**

# Programm an Tag 1 | 15.09. | GreenStage

Moderation: Prof. Dr. Till Elgeti, Wolter Hoppenberg Rechtsanwälte Partnerschaft mbB, Hamm



## 14:45 **Session: Von der Richtlinie zur Umsetzung: Wie Kommunen und Kläranlagen KARL gestalten**

*Von der Richtlinie zur Realität – Wege zur erfolgreichen Umsetzung von KARL in Deutschland*

**Dr. Sybille Pawlowski**

Bundesminister für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und nukleare Sicherheit, Bonn

*Optimierung der Nährstoffelimination – Evaluation und Umsetzung von  
Verbesserungspotenzialen*

**Luisa Riegel**

Stadtentwässerungsbetriebe Köln AöR, Köln

*Von der Analyse zur Umsetzung – Erfahrungen auf dem Weg zur Energieneutralität*

**Peter Mauer**

DWA-Landesverband Mitte, Mainz

*Vierte Reinigungsstufe – Aus der Praxis für die Praxis*

**Swetlana Schölzel**

Schölzel Consulting, Berlin



16:15 **Pause**

# Programm an Tag 1 | 15.09. | BlueStage

Moderation: Janine Steeger, Journalistin, Moderatorin und Futurelifestyle-Expertin



---

## 16:30 Diskussion: Hersteller in der Pflicht: Verantwortung für eine nachhaltige Wasserwirtschaft

**Prof. Dr. Uli Paetzel**

DWA-Präsident und Vorstandsvorsitzender  
Emschergenossenschaft/Lippeverband, Essen

**Dorothee Brakmann**

Hauptgeschäftsführerin  
Pharma Deutschland e.V, Berlin

**Christine Mesek**

Verbandsvorsteherin  
Abwasser-Zweckverband  
Südholstein, Hetlingen

**Dr. Klaus Rettinger**

Wissenschaftlicher Koordinator  
Industrieverband Körperpflege-  
und Waschmittel e. V.,  
Frankfurt am Main



---

## 17:30 Sektempfang

## 17:45 Preisverleihungen und Ehrungen auf der GlitzerStage

Verleihung Klimapreis und Karl-Imhoff-Preis

---

## 18:15 Get-together in der Ausstellung

mit DJane und Saxophon. Ihre Weinkenntnisse können Sie im eincasino unter Beweis stellen.

---

# Preisverleihung und Abendveranstaltung

## Verleihung des DWA-Klimapreises

Anlässlich unseres 75-jährigen Bestehens im Jahr 2023 haben wir den DWA-Klimapreis ins Leben gerufen. Damit zeichnen wir Maßnahmen innerhalb der Wasserwirtschaft zum Klimaschutz bzw. zur Klimaanpassung aus. Die Projekte sollen Leuchtturmcharakter haben und müssen geeignet sein, auch an anderer Stelle realisiert zu werden.

Die nominierten Projekte finden Sie auf unserer Webseite unter [www.dwa.info/wassertage#klimapreis](http://www.dwa.info/wassertage#klimapreis)

## Verleihung des Karl-Imhoff-Preises

In Würdigung der großen Verdienste, die sich Dr.-Ing. Karl Imhoff um die deutsche und internationale Wasser- und Abwasserwirtschaft erworben hat und die in zahlreichen Ehrungen Niederschlag fand sowie zur bleibenden Erinnerung an sein Wirken, hat die DWA den mit 10.000 € dotierten Karl-Imhoff-Preis geschaffen.

Die feierlichen Preisverleihungen finden im Rahmen der WasserTage statt.



# Programm an Tag 2 | 16.09. | BlueStage

Moderation: Dr. Lisa Broß, Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V., Hennef

---

08:30 Einlass

---

09:00 Begrüßung und Rückblick Tag 1

**Dr. Lisa Broß**

Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V., Hennef

---

09:10 **Keynote: Fachkräfte im Fluss: Talente finden, binden, begeistern**

**Prof. Dr. Gunther Olesch**

Geschäftsführer

GO Performance UG, Detmold



09:40 **Diskussion**

**Kerstin Oster**

Vorständin Personal und Soziales  
Berliner Wasserbetriebe, Berlin

**Yul Röschert**

Geschäftsführer

rö ingenieure gmbh, Würzburg

**Liana Weismüller**

Vorständin Personal und Nachhaltigkeit  
Emschergenossenschaft/Lippeverband, Essen

**Thorsten Rolsmeier**

Geschäftsbereichsleiter International Services  
Zentrale Auslands- und Fachvermittlung (ZAV) der  
Bundesagentur für Arbeit, Bonn



---

10:40 Kaffeepause

---

# Programm an Tag 2 | 16.09. | GreenStage

Moderation: Dr. Tobias Reinhardt, DWA Landesverband Baden-Württemberg, Stuttgart



## 09:10 Session: Energiequelle Wasser: Effiziente Nutzung thermischer Potenziale

*Wärmenetze der Zukunft – Abwasserwärmenutzung als Baustein der kommunalen Wärmewende*

**Dr. Ute Hörrmann**

Leiterin Referat IIA3 – Nah- und Fernwärmesysteme, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Berlin

*Energie aus Abwasser – Nutzung energetischer Potenziale im urbanen Wasserkreislauf*

**Torsten Hackner**

HUBER SE, Berching

*Wärme aus dem Hauptstrom – Großtechnische Abwasserwärmenutzung am Klärwerk Hamburg*

**Dr.-Ing. Michael Beckereit**

Hamburger Wasserwerke GmbH, Hamburg

*Abwasserwärmenutzung im Stuttgarter Modell – rechtlicher Rahmen, Kooperation und strategische Planung*

**Christian Buch**

Stadtentwässerung Stuttgart, Stuttgart

*Smartes Abwassermanagement mit der Kanalsonne – Kühlung und Wärmenutzung im Kanalnetz*

**Ingmar Böttcher**

Ingenieurbüro ING-Boettcher, Düsseldorf

*Sichere Abwasserarbeiten – Gefährdungsbeurteilung und Schutzmaßnahmen beim Einstieg in Kanäle*

**Denis Beisch, Dräger Safety AG & Co. KGaA, Lübeck**



10:40 Kaffeepause

# Programm an Tag 2 | 16.09. | BlueStage

Moderation: Dr. Lisa Broß, Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V., Hennef

---

## 11:10 **Keynote: Vom Wissen zum Wandel: Klimakommunikation als Treiber für Akzeptanz und Lösungen**

**Prof. Dr. Thomas Bruderermann**

Leiter der Curricula-Kommission für Umweltsystemwissenschaften  
Universität Graz, Graz



## 11:40 **Diskussion**

**Jens Hasse**

Klimafolgenanpassungsmanager  
Stadt Aachen, Aachen

**Alexander Baumann**

Oberbürgermeister  
Stadt Ehingen, Ehingen

**Uta Maria Pfeiffer**

Abteilungsleitung Umwelt, Technik  
und Nachhaltigkeit  
Bundesverband der Deutschen Industrie e. V.  
(BDI), Berlin

**Georg Weber**

CTO & Mitglied des Vorstands  
Wilo SE, Dortmund



---

## 12:40 **Zusammenfassung und Schlussworte**

**Dr. Lisa Broß**

Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V., Hennef

---

## 13:00 **Mittagspause und Ende der WasserTage**

---

# Programm an Tag 2 | 16.09. | GreenStage

Moderation: Alina Kosmützky, Stadtentwässerungsbetriebe Köln AöR, Köln



## 11:10 Session: Blau-grüne Städte: Wasser als Schlüssel nachhaltiger Urbanisierung

*Nachhaltige Stadtplanung mit der LAWA-Strategie – Wassersensibles Design für zukünftige Siedlungen*

**Dr. Felix Beckers, Dr. Nicole Spann**

Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg, Stuttgart

*Stadt im Wandel – Klimaanpassung durch wasserbewusste Gestaltung in der Stadtentwicklung Herten*

**Janine Feldmann, Sarah Loch**

Stadt Herten, Herten

*So viel Grün-Blau wie möglich, so wenig Grau wie nötig – Systemlösungen für eine klimaresiliente Stadtgestaltung*

**Moritz Gesterding**

ACO GmbH, Bürstadt

*Richtig ausgeschrieben? – Praxistipps für wasserbewusste Stadtgestaltung in Vergabeverfahren*

**Dr. Jan Friesen**

Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH - UFZ, Leipzig



## 12:40 Zusammenfassung und Schlussworte auf der BlueStage

# 78. Mitgliederversammlung | 16.09. | BlueStage

---

## 14:00 Mitgliederversammlung

**Prof. Dr. Uli Paetzel, Dr. Lisa Broß, Rolf Usadel**

Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V., Hennef

- Berichterstattung
- Abnahme der Jahresrechnung
- Beschlussfassung der Satzung
- Wahlen

---

## 16:00 Ende der Mitgliederversammlung

---



# GEMEINSAM HANDELN UND KOMMUNI- ZIEREN

STARK, ZUKUNFTSSICHER UND GRÜN

IMAGE- UND NACHWUCHS-  
KRÄFTEKAMPAGNE



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

FOLGT UNS:



[wasser.allesklar](https://www.wasser.allesklar.de)

**WASSER  
ALLES  
KLAR** | BERUFE  
MIT  
ZUKUNFT



**MACHEN SIE MIT!**

Melden Sie sich hier online an:



# Aussteller

## ACO GmbH

### Systeme für den natürlichen Wasserkreislauf

Mit langlebigen Produktsystemen für den Garten- und Landschaftsbau, den Tiefbau und Straßenbau sowie den Keller, sorgen wir dafür, dass Regenwasser abgeleitet und gereinigt sowie gespeichert und wiederverwendet wird. Damit sichern wir einen nachhaltigen Kreislauf der wertvollen Ressource Wasser. Wir entwickeln unsere Lösungen entlang des kompletten ACO WaterCycle und stehen damit für intelligente und zukunftsorientierte Entwässerungssysteme.

[www.aco.de](http://www.aco.de)



---

## CADMAP Consulting Ingenieurgesellschaft mbH

1989 als Lösungshaus gegründet, ist einer der führenden Anbieter von Kanalmanagementsystemen und Betriebsführungssystemen im deutschsprachigen Raum. CADMAP verfügt durch langjährige Erfahrung über ein umfangreiches Know-how in diesen Bereichen. Das Firmenspektrum umfasst Leistungen ausgehend von der Beratung und Softwareentwicklung über den Vertrieb bis hin zu Dienstleistungen im Kanalnetzbereich. Angepasst auf die Bedürfnisse der Kunden werden auf Basis von Standardprodukten maßgeschneiderte Lösungen angeboten.

[www.cadmap.de](http://www.cadmap.de)



---

## Dräger Safety AG & Co. KGaA

### Ihre Experten im Bereich Sicherheitstechnik

Dräger Safety bietet ein weit gefächertes Angebot an Sicherheitstechnik wie mobile und stationäre Gasmesstechnik sowie persönlichen Arbeitsschutz. Eigene Vertriebs- und Servicegesellschaften in rund 50 Ländern und mehr als 130 Jahre Erfahrung untermauern die herausragende Stellung, die Dräger im Bereich Sicherheitstechnik einnimmt. Ganz egal, ob Kleinbetrieb oder Großunternehmen – wir haben auch für Ihre spezielle Situation die ideale Dräger-Sicherheitslösung.

[www.draeger.com](http://www.draeger.com)



## HUBER SE

Wir sind Experten für die Behandlung von Wasser, Abwasser, Schlamm und Abfall. Wenn Sie ein derartiges Problem haben, fordern Sie uns heraus. Energie, Wasser und Nahrungsmittel werden knapp und teurer. Wir stehen vor dem Problem, dass sich die Erde erwärmt und unser Klima verändert, mit katastrophalen Folgen für die Menschheit, insbesondere für die Ärmsten der Welt. Wir bieten HUBER-Lösungen für den sparsamen und nachhaltigen Umgang mit knapper werdenden Ressourcen, für die Rückgewinnung und Kreislaufführung von Wasser, Nährstoffen und Energie. Für uns ist Abwasser ein Wertstoff.

[www.huber-se.com](http://www.huber-se.com)

---



## Hydro-Vacuum S.A.

### Effiziente Lösungen für die Wasser- und Abwassertechnik

Hydro-Vacuum S.A. ist einer der führenden Hersteller von Pumpen und Pumpensystemen in Mittel- und Osteuropa. Mit über 150 Jahren Erfahrung entwickeln wir energieeffiziente, maßgeschneiderte Lösungen für Wasser-, Abwasser- und Industrieanwendungen. Eigene Forschung, moderne Fertigung mit firmeneigener Gießerei und internationale Projekterfahrung machen uns zu einem zuverlässigen Partner weltweit. Unsere Produkte helfen, Betriebskosten zu senken und Umweltstandards sicher zu erfüllen. Unsere Systeme unterstützen einen stabilen und wirtschaftlichen Betrieb Ihrer Anlagen.

[www.pumps-hv.com](http://www.pumps-hv.com)

---



## Siemens AG

Die Siemens AG ist ein führendes Technologieunternehmen mit Fokus auf Industrie, Infrastruktur, Mobilität und Gesundheitswesen. Für die Wasserindustrie bietet Siemens ganzheitliche Lösungen von der Elektrifizierung bis zur Automatisierung mit integrierten digitalen Technologien unter Berücksichtigung von Cybersecurity-Anforderungen. Das Portfolio unterstützt nachhaltiges Wassermanagement, ergänzt durch maßgeschneiderte Lösungen von Siemens Financial Services, die die digitale Transformation vorantreiben und nachhaltiges Wachstum fördern.

[www.siemens.de/wasser](http://www.siemens.de/wasser)

The SIEMENS logo is the word "SIEMENS" in a bold, teal, sans-serif font.

# Anmeldung

## Veranstaltungsort

Motorwerk Berlin  
An der Industriebahn 12 | 13088 Berlin

## Termin

WasserTage	Mitgliederversammlung
15./16. September 2025	16. September 2025
Beginn 12:30 Uhr	Beginn 14:00 Uhr
Ende 13:00 Uhr	Ende 16:00 Uhr

## Teilnahmegebühren

	Mitglieder	Normalpreis
WasserTage	995 €	1.195 €
Mitgliederversammlung		kostenfrei

Inkl. Veranstaltungsunterlagen und Verpflegung. Mitglieder der DACH-Kooperationspartner (ÖWAV und VSA) und BWK erhalten Mitgliedspreise.

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

# WasserTage-Specials

## BYOB – Bring your own Boss

Zukunft braucht Führung: Kommen Sie im Duo zu den WasserTagen – Chef\*in und Nachwuchsführungskraft gemeinsam. Wir fördern Ihr Tandem mit **250 € Rabatt**. Wissen teilen, Verantwortung entwickeln, Perspektiven wechseln.

## 3 für 2 – Teamwork zahlt sich aus!

Melden Sie drei Personen aus Ihrem Unternehmen zu den WasserTagen an, erhält die **dritte Person kostenfreien Eintritt**. Fachwissen multiplizieren, Budget schonen und gemeinsam Zukunft gestalten!



Zur Anmeldung  
[www.dwa.info/wassertage](http://www.dwa.info/wassertage)



# Werden Sie Sponsor!



## Treffen Sie die Fach- und Führungskräfte der Branche

Als Sponsor im DWA-Netzwerk erreichen Sie diese hochwertige Entscheider-Zielgruppe. Positionieren Sie sich und präsentieren Sie Ihr Unternehmen exklusiv im Branchenumfeld. Unser Netzwerk besteht aus rund 14.000 Mitgliedern. Machen Sie auf sich aufmerksam als Aussteller, als Sponsor des Get-togethers oder des Weincasinos!

Download  
Aussteller- und  
Sponsorenflyer



## Ansprechpartnerinnen



### Für Teilnehmende

Sabrina Prentzel  
+49 (2242) 872 – 116  
prentzel@dwa.de



### Für Aussteller & Sponsoren

Laura Erdil  
+49 (2242) 872 – 247  
erdil@dwa.de

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

Theodor-Heuss-Allee 17  
53773 Hennef

Telefon: +49 2242 872-333  
info@dwa.de | www.dwa.de



dwa\_ev



dwa-ev



wasser.allesklar