

DVGW
KON26
GRESS

➔ www.dvgw-kongress.de/2026

Der DVGW Kongress 2026

30. September – 1. Oktober 2026, Bonn

Programm-
vorschau

Zukunft. Sicher. Machen.

Mit freundlicher Unterstützung von:



#DVGWKON26



Zukunft. Sicher. Machen.

Fortschrittliche Ideen und verlässliche Lösungen für die Energie- und Wasserversorgung

Ob Deutschland zukunftssicher aufgestellt ist, hängt entscheidend davon ab, wie die Energieversorgung organisiert wird. Strom allein wird es nicht richten können – davon sind mittlerweile auch jene überzeugt, die Erdgas und Wasserstoff grundsätzlich kritisch gegenüberstehen. Offen gegenüber innovativen Ideen zu sein, die wirtschaftlich und praktikabel sind und die das Ziel der Klimaneutralität nicht vernachlässigen, ist seit jeher die Position des DVGW.

Dafür forschen wir, bringen uns in die öffentlichen Debatten ein und stellen unsere Expertise Entscheiderinnen und Entscheidern zur Verfügung. Die Politik muss ins Handeln kommen und Rechtssicherheit schaffen – und dies so schnell wie möglich im Interesse des Privatsektors, der Industrie und des Mittelstands. Wir dürfen beim Wasserstoffhochlauf keine Zeit mehr verlieren und benötigen endlich Klarheit im Wärmemarkt.

Als zentrale Stimme für die Trinkwasserversorgung in Deutschland hat der DVGW als Regelsetzer und Innovationstreiber aktuell die Themen PFAS und Nitrat besonders im Blick. Unsere Trinkwasserressourcen vor Einträgen zu schützen und die Versorgungsinfrastrukturen resilient in Zeiten des Klimawandels zu gestalten, sind zentrale Handlungsfelder im Wassersektor.

Auch in diesem Jahr ist das Programm des DVGW Kongress hochattraktiv. Wir freuen uns, wenn Sie sich in die Diskussionen am 30. September und 1. Oktober 2026 in Bonn im World Conference Center einbringen. Nutzen Sie die Gelegenheit zum Austausch mit Vertreterinnen und Vertretern aus Unternehmen und der Politik sowie technischen Führungskräften und Praktikern aus der Energie- und Wasserversorgung.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und den Austausch in Bonn unter unserem diesjährigen Motto: „Zukunft. Sicher. Machen.“

Herzliche Grüße

Ihr

Prof. Dr. Gerald Linke
Vorstandsvorsitzender

Dr. Wolf Merkel
Vorstand

DVGW Kongress 2026 – das erwartet Sie

✓ Energie & Wasser im Mittelpunkt:

Strategien, Zukunftsperspektiven und praxisnahe Lösungen – präsentiert von führenden Expert:innen

✓ Extra große Themenauswahl:

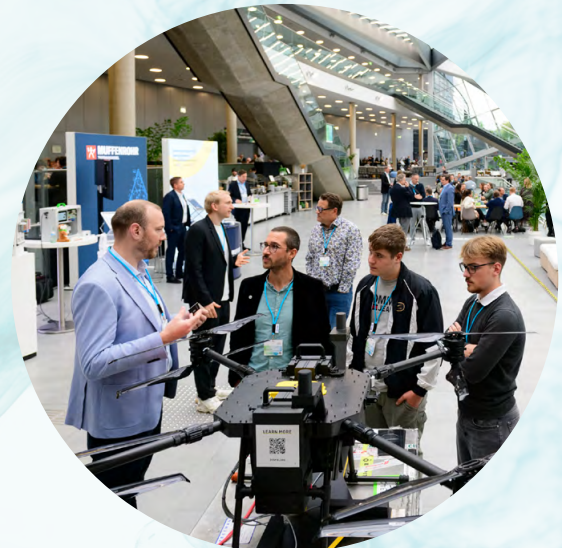
Parallele Breakout-Sessions zu Innovationen und aktuellen Branchenthemen – kompakt, vielfältig, inspirierend

✓ Networking-Highlight:

Exklusive Abendveranstaltung in entspannter Atmosphäre – zum Vernetzen, Austauschen und für neue Impulse



Dank der großartigen Resonanz wieder im beliebten Format mit Plenums- und Breakout-Sessions



Themenschwerpunkte Energie

Top-Themen im Plenum:

- Neue Synthese in der Energiewirtschaft: Gemeinsam und sektorenübergreifend
- Klimaneutrale Moleküle: Mengen, Verfügbarkeit, Preise (grüner Wasserstoff, Ammoniak, Biogase)
- Gase in der Transformation: neue Kraftwerkskapazitäten (H₂-Readiness für neue Gaskraftwerke und Rechenzentren)
- Infrastruktur für die Zukunft: Netze als Standortfaktor für Industrie und Wertschöpfung

Vertiefung in den Breakout-Sessions:

- H₂-Umstellung der Netze und ihrer Kunden
- Umsetzung der Methanemissionsverordnung
- Anforderungen an Wasserstoff
- Biogas & Biomethan
- Netz- und Wärmeplanung in Kommunen und Regionen
- Wasserstoff-Untergrundspeicher



Themenschwerpunkte Wasser

Top-Themen im Plenum:

- Langfristige Sicherung der öffentlichen Wasserversorgung
- PFAS: Das kommt auf die Branche zu
- Resilienz kritischer Infrastrukturen: Beitrag der Wasserversorgung
- Strategien und Maßnahmen zur Anpassung der Infrastruktur

Vertiefung in den Breakout-Sessions:

- Erfahrungen bei der Umsetzung der TrinkwEGV: Erfolgsfaktoren und Handlungsbedarf
- Digitalisierung: ja, aber wie?
- Cybersecurity: wichtiger denn je
- Wasserwerk der Zukunft: Innovationen in der Aufbereitung
- Neuregelungen für Werkstoffe im Kontakt mit Trinkwasser
- Innovative Bewertung des Korrosionsschutzes



Weitere übergreifende Themen in den Breakout-Sessions:

- Sicherheit und Resilienz: Versorgung, Anlagen, Cyberabwehr
- KI & Digitalisierung in der Versorgungswirtschaft
- Lösungen für den Fachkräftemangel

Kongressprogramm

Übersicht

Erster Kongresstag, 30. September 2026					
	Energie-Plenum & Breakout	Breakout	Wasser-Plenum & Breakout	Breakout	Breakout
09:00	Eröffnung Energie-Stream 1 Neue Synthese in der Energiewirtschaft: Gemeinsam und sektorenübergreifend		Kongress-Eröffnung Wasser-Stream 1 Wie sichern wir langfristig die öffentliche Wasserversorgung?		
11:00	Pause				
11:45	Breakout A1 Fokus Energie H ₂ -Umstellung der Netze und ihrer Kunden	Breakout B1 Fokus Energie Umsetzung der Methanemissionsverordnung	Breakout C1 Fokus Wasser Erfahrungen bei der Umsetzung der TrinkwEGV	Breakout D1 Fokus Wasser Digitalisierung ja, aber wie?	Breakout E1 Übergreifend Sicherheit und Resilienz: Versorgung, Anlagen, Cyberabwehr
13:00	Mittagspause				
14:30	Energie-Stream 2 Klimaneutrale Moleküle: Mengen, Verfügbarkeit, Preise		Wasser-Stream 2 PFAS – Was kommt auf die Branche zu?		
16:00	Pause				
16:45	Breakout A2 Fokus Energie Anforderungen an Wasserstoff	Breakout B2 Fokus Energie Biogas & Biomethan	Breakout C2 Fokus Wasser Cybersecurity – wichtiger denn je!	Breakout D2 Fokus Wasser Wasserwerk der Zukunft – Innovationen in der Aufbereitung	Breakout E2 Übergreifend KI & Digitalisierung in der Versorgungswirtschaft
18:00	Ende des ersten Kongresstages				
19:00	Beginn der Abendveranstaltung				

Zweiter Kongresstag, 1. Oktober 2026					
	Energie-Plenum & Breakout	Breakout	Wasser-Plenum & Breakout	Breakout	Breakout
09:00	Energie-Stream 3 Gase in der Transformation: neue Kraftwerkskapazitäten		Wasser-Stream 3 Resilienz kritischer Infrastrukturen – welchen Beitrag kann die Wasserversorgung leisten?		
10:30	Pause				
11:00	Energie-Stream 4 Infrastruktur für die Zukunft: Netze als Standortfaktor für Industrie und Wertschöpfung		Wasser-Stream 4 Strategien und Maßnahmen zur Anpassung der Infrastruktur		
12:30	Mittagspause				
13:30	Breakout A3 Fokus Energie Netz- und Wärmeplanung in Kommunen und Regionen	Breakout B3 Fokus Energie Wasserstoff-Untergroundspeicher	Breakout C3 Fokus Wasser Neuregelungen für Werkstoffe im Kontakt mit Trinkwasser	Breakout D3 Fokus Wasser Innovative Bewertung des Korrosionsschutzes	Breakout E3 Übergreifend Lösungen für den Fachkräftemangel
14:45	Ende des Kongresses				

Jetzt online anmelden!

Werden Sie Teil des erfolgreichen DVGW Kongresses: 98 % zufriedene Kunden und Weiterempfehlungsquote

www.dvgw-kongress.de/2026

Kongressticket DVGW Kongress 2026
inkl. Abendveranstaltung

2.400 €*
Regulärer Preis

1.900 €*
Sonderpreis für DVGW-
Mitgliedsunternehmen

* alle Preise zzgl. 19 % USt.

Veranstaltungsort

World Conference Center Bonn
Platz der Vereinten Nationen 2, 53113 Bonn

Hotelempfehlung

Im Veranstaltungshotel steht Ihnen ein begrenztes
Zimmerkontingent zur Verfügung. Weitere Informationen
finden Sie unter www.dvgw-kongress.de/2026/anreise

Haben Sie Fragen zu dieser Veranstaltung?

Wir helfen Ihnen gerne weiter:



Sarah Wolanski

+49 (0)228 9188 347

sarah.wolanski@dvgw-kongress.de

Veranstaltungstage

Mittwoch, den 30.9.2026

09:00 bis 18:00 Uhr

Im Anschluss: Abendveranstaltung im WCCB

Donnerstag, den 1.10.2026

09:00 bis 15:00 Uhr



Bestellen Sie jetzt schon das ausführliche Programm vor:

www.dvgw-kongress.de/2026



Jetzt Präsenz zeigen und Partner werden!

www.dvgw-kongress.de/2026/sponsoring

DVGW
energie | wasser-praxis

MEDIENPARTNER

DVGW
KONGRESS

VERANSTALTER

DVGW Kongress GmbH
Josef-Wirmer-Straße 1 – 3 · 53123 Bonn
info@dvgw-kongress.de · www.dvgw-kongress.de

#DVGWKON26