

Mit Sicherheit ein Gewinn 

www.dvgw-veranstaltungen.de

Ausgewählte wasser- und gas- fachliche Seminare und Lehrgänge

Themenschwerpunkt: Netz und Betrieb

April – Juni 2025



Anmelden leicht gemacht: Schnell zur Anmeldung mit der Veranstaltungsnummer

Impressum

Herausgeber

DVGW – Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e. V.
Technisch-wissenschaftlicher Verein
Josef-Wirmer-Straße 1 – 3
53123 Bonn

Telefon: + 49 228 9188-5
Fax: + 49 228 9188-990
E-Mail: info@dvgw.de
Internet: www.dvgw.de

Konzeption, Gestaltung & Layout

MOSAIK MANAGEMENT GmbH, Dortmund
www.mosaik-management.de

Satz

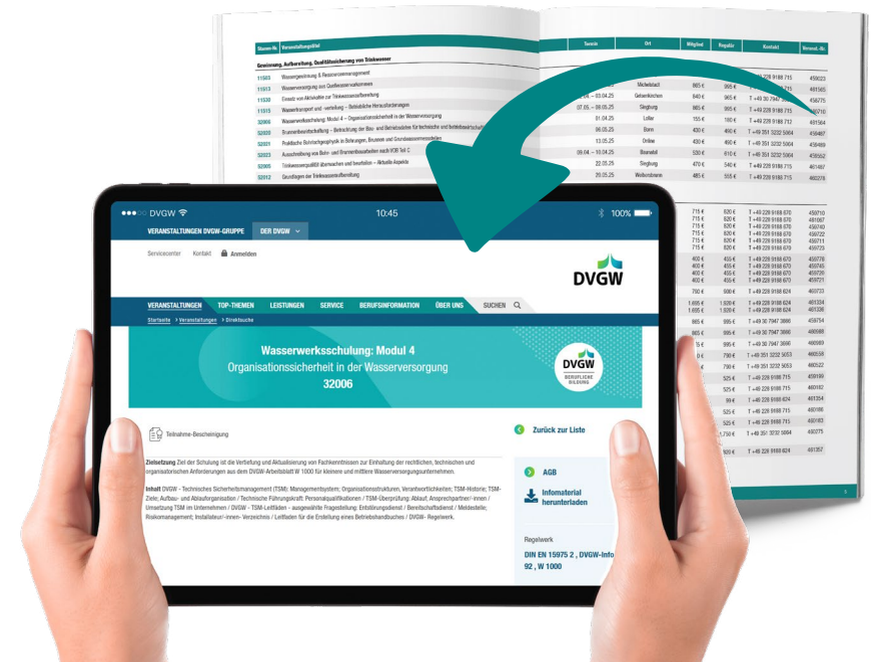
media fire GmbH, Chemnitz

Bildnachweis

Titel: Mathias Kolta MOSAIK MANAGEMENT GmbH, Dortmund
(Das Foto wurde erstellt bei der Dortmunder Netz GmbH (DONETZ) in Dortmund)
Seite 3: BullRu/stock.adobe.com

Stand Februar 2025

Änderungen von Inhalten, Terminen und Preisen sind vorbehalten.



Mit der Veranstaltungs-Nummer direkt zur Anmeldung gelangen:

www.dvgw-veranstaltungen.de/Veranstaltungsnummer

Beispiel: www.dvgw-veranstaltungen.de/461564



Ihre Vorteile:

- Zentrale Veranstaltungsdatenbank zur Buchung von Weiterbildungsangeboten
- Zeitgemäße, digitale Mitglieder- und Kundenkommunikation
- Individuelle und eigenständige Verwaltung personenbezogener Daten
- Planung und Buchung von Bildungsveranstaltungen für mehrere Mitarbeitende*

* Wenn Sie einen oder mehrere Mitarbeitende Ihres Unternehmens für DVGW-Veranstaltungen anmelden möchten, benötigen Sie einen entsprechenden Admin-Zugang für Ihr Unternehmen. Bitte wenden Sie sich per E-Mail an Frau Antje Strodtkötter (antje.strodtkoetter@dvgw.de) damit Sie Ihnen den Admin-Zugang erteilen kann. Damit können Sie im DVGW-Servicecenter Ihre Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen anmelden.

Stamm-Nr.	Veranstaltungstitel	Termin	Ort	Mitglied	Regulär	Kontakt	Veranst.-Nr.
Gewinnung, Aufbereitung, Qualitätssicherung von Trinkwasser							
11503	Wassergewinnung & Ressourcenmanagement	08.04. – 09.04.25	Siegburg	865 €	995 €	T +49 228 9188 715	459023
11513	Wasserversorgung aus Quellwasservorkommen	20.05. – 21.05.25	Michelstadt	865 €	995 €	T +49 228 9188 715	461565
11530	Einsatz von Aktivkohle zur Trinkwasseraufbereitung	02.04. – 03.04.25	Gelsenkirchen	840 €	965 €	T +49 30 7947 3666	458775
11515	Wassertransport und -verteilung – Betriebliche Herausforderungen	07.05. – 08.05.25	Siegburg	865 €	995 €	T +49 228 9188 715	460710
32006	Wasserwerksschulung: Modul 4 – Organisationssicherheit in der Wasserversorgung	01.04.25	Lollar	155 €	180 €	T +49 228 9188 712	461564
52020	Brunnenbewirtschaftung – Betrachtung der Bau- und Betriebsdaten für technische und betriebswirtschaftliche Entscheidungen	06.05.25	Bonn	430 €	490 €	T +49 351 3232 5064	459487
52021	Praktische Bohrlochgeophysik in Bohrungen, Brunnen und Grundwassermessstellen	13.05.25	Online	430 €	490 €	T +49 351 3232 5064	459489
52023	Ausschreibung von Bohr- und Brunnenbauarbeiten nach VOB Teil C	09.04. – 10.04.25	Baunatal	530 €	610 €	T +49 351 3232 5064	459552
52005	Trinkwasserqualität überwachen und beurteilen – Aktuelle Aspekte	22.05.25	Siegburg	470 €	540 €	T +49 228 9188 715	461487
52012	Grundlagen der Trinkwasseraufbereitung	20.05.25	Weibersbrunn	485 €	555 €	T +49 228 9188 715	460278
Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung von Anlagen und Netzen							
62009	Einfache vermessungstechnische Arbeiten an Versorgungsnetzen gemäß DVGW-Merkblatt GW 128 und/oder VDE / FNN-Technischer Hinweis S 128	01.04. – 02.04.25	Berlin	715 €	820 €	T +49 228 9188 670	459710
		07.04. – 08.04.25	Frankfurt am Main	715 €	820 €	T +49 228 9188 670	461067
		28.04. – 29.04.25	Gera	715 €	820 €	T +49 228 9188 670	459740
		06.05. – 07.05.25	Nürnberg	715 €	820 €	T +49 228 9188 670	459722
		06.05. – 07.05.25	Bremen	715 €	820 €	T +49 228 9188 670	459711
14.05. – 15.05.25	Nürnberg	715 €	820 €	T +49 228 9188 670	459723		
62010	Verlängerungsbestätigung – Einfache vermessungstechnische Arbeiten an Versorgungsnetzen gemäß DVGW-Merkblatt GW 128 und/oder VDE / FNN-Technischer Hinweis S 128	09.04.25	Frankfurt am Main	400 €	455 €	T +49 228 9188 670	459776
		30.04.25	Gera	400 €	455 €	T +49 228 9188 670	459745
		08.05.25	Nürnberg	400 €	455 €	T +49 228 9188 670	459720
		20.05.25	Nürnberg	400 €	455 €	T +49 228 9188 670	459721
60004	Modul 4: Wasserstoffeinspeisung, Umstellung von Netzabschnitten, Bilanzierung und Betrieb	25.06.25	Online	790 €	900 €	T +49 228 9188 624	460733
60005	Modul 5: Arbeiten an Wasserstoffanlagen	09.04. – 10.04.25	Freiberg	1.695 €	1.920 €	T +49 228 9188 624	461334
		21.05. – 22.05.25	Freiberg	1.695 €	1.920 €	T +49 228 9188 624	461336
11506	Aufbau und Betrieb von Gas-Druckregel- und -Messanlagen – Grundlagen für Fach- und Führungskräfte	27.05. – 28.05.25	Fulda	865 €	995 €	T +49 30 7947 3666	459754
11507	Planung und Berechnung von Gas-Druckregel- und -Messanlagen	03.06. – 04.06.25	Hannover	865 €	995 €	T +49 30 7947 3666	460968
11508	Fertigung, Errichtung und Ertüchtigung von Gas-Druckregel und -Messanlagen	04.06. – 05.06.25	Hannover	865 €	995 €	T +49 30 7947 3666	460969
61124	Weiterbildung der Sachkundigen für Odorieranlagen	06.05. – 07.05.25	Essen	690 €	790 €	T +49 351 3232 5053	460558
61122	Prüfung elektrischer Anlagen und Betriebsmittel in explosionsgefährdeten Bereichen von Gasanlagen durch befähigte Personen gemäß BetrSichV	24.06. – 25.06.25	Essen	690 €	790 €	T +49 351 3232 5053	460522
30000	DVGW-Seminarreihe Wasserstoff – Seminar 1: Umgang mit Wasserstoff	06.05.25	Online	450 €	525 €	T +49 228 9188 715	459199
50001	DVGW-Seminarreihe Wasserstoff – Seminar 2: Erzeugung und Einspeisung von Wasserstoff	14.05.25	Online	450 €	525 €	T +49 228 9188 715	460182
70002	Wasserstoff in der Gasversorgung & Anwendung: Ein Einstieg für die Feuerwehr	11.06.25	Online	99 €	99 €	T +49 228 9188 624	461354
60002	Wasserstoff im Gasverteilnetz eine technische Herausforderung für die lokalen Netzbetreiber	19.05.25	Online	450 €	525 €	T +49 228 9188 715	460186
60003	Zukunft Wasserstoff – aktuelle Entwicklungen und Empfehlungen für die H2-Infrastruktur	13.05.25	Online	450 €	525 €	T +49 228 9188 715	460183
50002	Sachkunde für Anlagen zur Einspeisung von H ₂ in die Gasinfrastruktur gemäß DVGW G 265-3 und Power-to-Gas-Energieanlagen gemäß DVGW G 220	01.04. – 03.04.25	Wiesmoor	1.450 €	1.750 €	T +49 351 3232 5064	460275
41020	Gefährdungsbeurteilung Wasserstoff zur H ₂ -spezifischen Ergänzung der Gefährdungsbeurteilung einer Gas-Druckregelanlage	06.05.25	Bonn	715 €	820 €	T +49 228 9188 624	461357

Stamm-Nr.	Veranstaltungstitel	Termin	Ort	Mitglied	Regulär	Kontakt	Veranst.-Nr.
Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung von Anlagen und Netzen							
60009	GTP in der Praxis – H ₂ -Transformation des Gasverteilnetzes	29.04. – 30.04.25	Online	450 €	525 €	T +49 228 9188 624	461352
60011	Qualifizierung H2-Betriebspersonal der Netzbetreiber - Grundlagen	08.05.25	Essen	495 €	570 €	T +49 228 9188 624	461711
61301	Sicheres Betreiben von Fernwärmeverteilungsanlagen nach DGUV Regel 103-002 (BGR/GUV-R119)	14.05. – 15.05.25	Microsoft Teams	485 €	555 €	T +49 228 9188 712	459950
60011	Qualifizierung H2-Betriebspersonal der Netzbetreiber - Grundlagen	19.06.25	Freiberg	495 €	570 €	T +49 228 9188 624	461555
60013	Wasserstoff 360° - von der Erzeugung bis zur Anwendung	13.05. – 15.05.25	Berlin	1.879 €	2.200 €	T +49 351 3232 5063	461724
11111	DVGW-Seminar mit rbv und AGFW für Führungskräfte aus der Bau- und Versorgungswirtschaft	01.07.25	Schliersee/Spitzingsee	820 €	920 €	T +49 351 3232 5053	460570
62003	Einfluss von Baumpflanzungen im Bereich unterirdischer Rohrleitungen	05.05.25	Leipzig	485 €	555 €	T +49 228 9188 670	459705
62004	Technische Sicherheit bei der Erstellung von Leitungsgräben und Baugruben – DIN 4124	09.05.25 05.06.25	Paderborn Röttenbach	485 € 485 €	555 € 555 €	T +49 30 7947 3666 T +49 30 7947 3666	461331 459970
62005	Erdbautechnik und Oberflächenwiederherstellung beim Leitungsbau	06.06.25	Röttenbach	485 €	555 €	T +49 30 7947 3666	461246
62019	Kathodischer Korrosionsschutz von Gas- und Wasserversorgungsanlagen	12.06.25	Online	485 €	555 €	T +49 30 7947 3671	459411
11615	Überprüfung des Erfordernisses von Temperaturkompensationen bei Gaszählern	06.05.25	Kostenfreie Online-Schulung	0 €	0 €	T +49 228 9188 715	461720
11616	Einsatz von Duktillgussystemen (Rohre, Verbinder, Dichtungen) bei Wasserstoff	02.04.25	Kostenfreie Online-Schulung	0 €	0 €	T +49 228 9188 715	461732
62102	Bau und Prüfung von Gasverteilungsnetzen bis 16 bar	24.06. – 25.06.25	Bremen	735 €	845 €	T +49 228 9188 712	459956
62103	Betrieb und Instandhaltung von Gasverteilungsnetzen bis 5 bar	02.04. – 03.04.25	Dresden	735 €	845 €	T +49 228 9188 712	459960
62103	Betrieb und Instandhaltung von Gasverteilungsnetzen bis 5 bar	20.05. – 21.05.25	Bad Nauheim	735 €	845 €	T +49 228 9188 712	459962
62106	Gasspüren in der Erstsicherung (Verfahren – Geräte – Anwendungen)	08.05. – 09.05.25 19.05. – 20.05.25 20.05. – 21.05.25	Essen Wolfratshausen Bremen	690 € 735 € 735 €	790 € 845 € 845 €	T +49 351 3232 5053 T +49 228 9188 712 T +49 228 9188 712	460575 459997 459998
62101	Sicheres Arbeiten an Gasleitungen nach DGUV Information 203-090	02.04.25 08.05.25	Röttenbach Esslingen	430 € 430 €	490 € 490 €	T +49 30 7947 3666 T +49 30 7947 3666	459290 459291
62123	Sicheres Arbeiten an Gasleitungen nach DGUV Information 203-090 mit Praxisübungen	10.04.25 13.05.25 03.06.25 16.06.25	Rohr Heilbronn Heilbronn Geretsried	485 € 485 € 485 € 485 €	555 € 555 € 555 € 555 €	T +49 228 9188 314 T +49 228 9188 314 T +49 228 9188 314 T +49 228 9188 314	459321 461834 461835 461446
62126	EU-Methanemissionsverordnung und ihre Auswirkungen in der Praxis	25.06.25	Online	485 €	555 €	T +49 228 9188 624	461649
62201	Bau und Prüfung von Wasserverteilungsanlagen gemäß DVGW-Arbeitsblatt W 400-2 (TRWW)	02.04. – 03.04.25	Microsoft Teams	735 €	845 €	T +49 228 9188 712	460013
62202	Betrieb und Instandhaltung von Wasserverteilungsanlagen gemäß DVGW-Arbeitsblatt W 400-3 (TRWW)	29.04. – 30.04.25	Barleben	735 €	845 €	T +49 228 9188 712	460018
62203	Leckortung in Wasserverteilungsanlagen und an Druckrohrleitungen (Verlustreduzierung – Verfahren – Geräte – Anwendung)	08.04. – 09.04.25	Magdeburg	735 €	845 €	T +49 228 9188 712	460027
62204	Bereitstellung von Löschwasser aus dem Trinkwasserversorgungsnetz (Pflichten – Rechtsformen – Technik – Trinkwassergüte)	26.06.25	Mannheim	600 €	680 €	T +49 228 9188 712	460030
62205	Hygieneanforderungen im Trinkwasserverteilungsnetz	01.04.25 08.04.25 28.04.25	Online Langenau Walsrode	485 € 485 € 485 €	555 € 555 € 555 €	T +49 228 9188 715 T +49 228 9188 715 T +49 228 9188 715	459174 459175 459177
62207	Reinigung und Desinfektion von Wasserverteilungsanlagen (Trinkwasserqualität/-hygiene – Anlagendesinfektion – Inbetriebnahme)	30.04.25	Barleben	485 €	555 €	T +49 228 9188 712	460033
63101	Planung und Bau von Gas-Hausanschlüssen	05.06.25	Erlangen	485 €	555 €	T +49 351 3232 5064	461544
63201	Planung und Bau von Wasser-Hausanschlüssen	06.06.25	Erlangen	485 €	555 €	T +49 351 3232 5064	461657
63301	Planung und Bau von Fernwärme-Hausanschlüssen	03.06. – 04.06.25	Merseburg	715 €	820 €	T +49 351 3232 5064	459730
63401	Planung und Bau von Strom-Netzanschlüssen in Niederspannung	02.04. – 03.04.25 11.06. – 12.06.25	Dresden Erlangen	735 € 735 €	845 € 845 €	T +49 351 3232 5064 T +49 351 3232 5064	461760 459790

Stamm-Nr.	Veranstaltungstitel	Termin	Ort	Mitglied	Regulär	Kontakt	Veranst.-Nr.
Versorgungstechnik kompakt – Für Quereinsteiger							
31001	Einführung in die Gasversorgung für technisches und nichttechnisches Personal mit Aufgaben in der Gasversorgung	14.05. – 16.05.25	Essen	980 €	1.150 €	T +49 351 3232 5053	460406
		20.05. – 22.05.25	Dresden	1.015 €	1.170 €	T +49 228 9188 712	459937
32001	Einführung in die Trinkwasserversorgung für technisches und nichttechnisches Personal mit Aufgaben in der Trinkwasserversorgung	12.05. – 14.05.25	Braunschweig	1.015 €	1.170 €	T +49 228 9188 670	459578
		23.06. – 26.06.25	Online	1.015 €	1.170 €	T +49 228 9188 670	461653

📍 www.dvgw-veranstaltungen.de

Neu ab 2025

Wasserstoff 360° – von der Erzeugung bis zur Anwendung

3-tägig (Präsenz)
mit Fachexkursion,
z.B. Elektrolyseurfertigung
bei Siemens Energy

Die H2 Academy by DVGW vermittelt praxisorientiertes Wasserstoff-Know-how „aus der Industrie für die Industrie“.

Profitieren Sie vom Fachwissen unserer Experten und qualifizieren Sie sich umfassend entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Unser Zertifikatskurs richtet sich an Fach- & Führungskräfte aus der Industrie/Gewerbe, Versorgungsunternehmen sowie weiteren Wirtschaftsbereichen, die bereits über grundlegende Vorkenntnisse zum Thema Wasserstoff oder Erdgas verfügen.

Die H2 Academy ist eine gemeinsame Entwicklung von Siemens Energy und dem DVGW.

Kontakt

kristian.hurtig@dvgw.de oder katja.heythekker-bieg@dvgw.de

Inhalte

- Grundlagen, Produktion und Standards
- Transport und Speicherung
- Transport und Komponenten
- Betrieb und Komponenten
- Anwendung, insbesondere in unterschiedlichen Industrien

Jetzt schon auf die Interessentenliste setzen:

📍 www.dvgw-veranstaltungen.de/60013



Mit Sicherheit ein Gewinn 

DVGW – Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e. V.
Technisch-wissenschaftlicher Verein
Josef-Wirmer-Straße 1 – 3
53123 Bonn

 www.dvgw-veranstaltungen.de