

VKU-Web-Seminar / 27. - 28.04.2026

Kompaktwissen Öffentliche Trinkwasserversorgung

Nützliches und notwendiges Fachwissen in Technik, Wirtschaft und Recht

PROGRAMM - TAG 1 - 27. APRIL 2026

➤ 09:00	Herzlich willkommen Begrüßung Dirk Seifert , Stellvertretender Bereichsleiter Senior-Fachgebietsleiter Umweltpolitik, VKU Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool VKU Akademie Ausblick auf die Themen des Web-Seminars Dirk Seifert , Stv. Bereichsleiter Senior-Fachgebietsleiter Umweltpolitik, VKU
➤ 09:05	Einführung in die öffentliche Trinkwasserwirtschaft • Wasserwirtschaftliche Aufgaben • Rolle der Kommunen • Versorgungssituation in Deutschland mit Ausblick auf die nächsten Jahre Dirk Seifert , Stv. Bereichsleiter Senior-Fachgebietsleiter Umweltpolitik, VKU
➤ 09:55	Der Rechtsrahmen: Pflichten, Richtlinien und Kontrollverfahren • Nationaler Rechtsrahmen der Trinkwasserversorgung • Rechtliche Gestaltungsoptionen der Aufgabenerfüllung • Satzungen und Verträge • Entgeltgestaltung und Kontrolle Andreas Seifert , Stv. Abteilungsleiter Recht, Finanzen und Steuern, Bereichsleiter Recht, VKU
➤ 10:45	Erfahrungsbericht aus der Praxis: Qualitätssicherung in der öffentlichen Trinkwasserversorgung • Rechtliche Rahmenbedingungen: Umsetzung der EU-Trinkwasser-Richtlinie • Parameter in der Trinkwassergewinnung, Aufbereitung und Verteilung • Untersuchungsplan und Programm für betriebliche Untersuchungen • Trinkwasserhygiene • Relevanz ausgewählter Parameter wie organische Spurenstoffe und Nitrat N.N.
➤ 11:30	Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.
➤ 11:45	Ende des ersten Tages des VKU-Web-Seminars

PROGRAMM - TAG 2 - 28. APRIL 2026

› 09:00

Herzlich willkommen

Begrüßung und Ausblick auf die Themen des Tages

Dirk Seifert, Stv. Bereichsleiter | Senior-Fachgebietsleiter Umweltpolitik, VKU

› 09:05

Wirtschaftliche Grundlagen: von Entgeltgestaltung bis Digitalisierung

- Wirtschaftliche Herausforderungen
- Investitionen und Infrastrukturerhalt
- Nachhaltigkeitsberichterstattung

Lina Glomb, Referentin, Abteilung Wirtschafts- und Ordnungspolitik, VKU

› 10:00

Pause

› 10:15

Technische Grundlagen der Trinkwasserversorgung

- Wie funktioniert die zukunftssichere Wassergewinnung?
- Ressourcenschonende Trinkwasserverteilung
- Trinkwasserspeicherung und Trinkwasserverteilung bis zum Kunden gewährleisten

Dr.-Ing. Ruth Bittner, Leiterin Grundlagen und Strategie Wasserversorgung, Berliner Wasserbetriebe AöR

› 11:00

Klimawandel und Trinkwasserversorgung

- Klimabedingte Entwicklung des Wasserdargebots
- Folgen für Betrieb und Verteilung der Trinkwassernetze
- Aufbau klimaresilienter Versorgungsstrukturen

Dirk Seifert, Stv. Bereichsleiter | Senior-Fachgebietsleiter Umweltpolitik, VKU

› 11:30

Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch

› 11:45

Ende des VKU-Web-Seminars

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 15.02.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/kompaktwissen-oeffentliche-trinkwasserversorgung-8>.