

VKU-Web-Seminar / 27. - 28.04.2026

Kompaktwissen Öffentliche Trink- wasserversorgung

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

- Trinkwasserverordnung (TrinkwV) als rechtliche Grundlage
- Anforderungen an die Trinkwassergewinnung, Aufbereitung und Verteilung
- Relevanz ausgewählter Parameter

Heiko Schulze, Bereichsleiter Bereich Betriebslabor, Kommunale Wasserwerke
Leipzig GmbH

› 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 zukunftsichere 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 05.04.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

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