

Kompaktwissen Öffentliche Trinkwasserversorgung

Technisches, wirtschaftliches und rechtliches Wissen auf den Punkt gebracht

PROGRAMM

-
- > 09:00** **Herzlich willkommen**
Begrüßung
Dirk Seifert, Fachgebietsleiter Umweltpolitik, VKU
- Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool
VKU Akademie
- Ausblick auf die Themen des Web-Seminars
Dirk Seifert, Fachgebietsleiter Umweltpolitik, VKU
-
- > 09:10** **Einführung in die öffentliche Trinkwasserwirtschaft**
- Wasserwirtschaftliche Aufgaben
 - Rolle der Kommunen
 - Versorgungssituation in Deutschland mit Ausblick
- Dirk Seifert**, Fachgebietsleiter Umweltpolitik, VKU
-
- > 09:50** **Wirtschaftliche Grundlagen: von Entgeltgestaltung bis Digitalisierung**
- Wirtschaftliche Herausforderung
 - Investitionen und Infrastrukturerhalt
 - Entgeltgestaltung
- Marcel Fälsch**, Fachgebietsleiter Wirtschafts- und Ordnungspolitik, VKU
-
- > 10:30** **Pause**
-
- > 10:45** **Technische Grundlagen der Trinkwasserversorgung**
- Wie funktioniert die zukunftssichere Wassergewinnung?
 - Ressourcenschonende Trinkwasserverteilung
 - Trinkwasserspeicherung und Trinkwasserverteilung bis zum Kunden gewährleisten
- Dr. Ruth Bittner**, Leiterin Grundlagen und Strategie, Berliner Wasserbetriebe AöR
-

- › **11:30** **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, VKU
-

- › **12:10** **Mittgaspause**
-

- › **13:10** **Wasserwirtschaft 4.0**
- Möglichkeiten einer intelligenten Wasserwirtschaft
 - Herausforderungen durch strukturelle und organisatorische Änderung
 - Wasserversorgung als kritische Infrastruktur
- Marcel Fälsch**, Fachgebietsleiter Wirtschafts- und Ordnungspolitik, VKU
-

- › **13:40** **Praxisvortrag: Klimaanpassung und Wasserversorgung**
- Auswirkungen des Klimawandels auf das Dargebot
 - Auswirkungen auf die Trinkwasserverteilung
 - Klimaanpassung: Wie gelingen klimaresiliente Strukturen?
 - Was braucht es in der Nationalen Wasserstrategie?
- Dr. Arnt Baer**, Leiter Politik und Verbände, Gelsenwasser AG
-

- › **14:10** **Erfahrungsbericht aus der Praxis: Qualitätssicherung in der öffentlichen Trinkwasserversorgung - Chancen und Risiken**
- rechtliche Rahmenbedingungen
 - Analyse- und Aufbereitungsverfahren
 - Trinkwasserhygiene
 - Problemstoffe Nitrat und organische Spurenstoffe
 - Erfahrungsbericht aus der Praxis
- Bernhard Röhrle**, Abteilungsleiter Öffentlichkeitsarbeit und Pressesprecher, Zweckverband Landeswasserversorgung Stuttgart
-

- › **14:40** **Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.**
-

- › **15:00** **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 03.05.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/kompaktwissen-oeffentliche-trinkwasserversorgung-3>.