

VKU-Web-Seminar / 12. - 13.03.2024

Kompaktwissen Öffentliche Trink- wasserversorgung

Nützliches und notwendiges Fachwissen in Technik, Wirtschaft und Recht

PROGRAMM - TAG 1 - 12.03.2024

› 13:00

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

› 13:10

Technische Grundlagen der Trinkwasserversorgung

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

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

› 14:00

Einführung in die öffentliche Trinkwasserwirtschaft

- Wasserwirtschaftliche Aufgaben
- Rolle der Kommunen
- Versorgungssituation in Deutschland mit Ausblick auf die nächsten Jahre

Dirk Seifert, Fachgebietsleiter Umweltpolitik, VKU

› 14:40

Pause

› 14:55

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, VKU

› 15:30

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

› 15:45

Ende des ersten Tages des VKU-Web-Seminars

PROGRAMM - TAG 2 - 13.03.2024

- › **13:00** **Herzlich willkommen**
Begrüßung und Ausblick auf die Themen des Tages
Dirk Seifert, Fachgebietsleiter Umweltpolitik, VKU
-
- › **13:05** **Wirtschaftliche Grundlagen: von Entgeltgestaltung bis Digitalisierung**
• Wirtschaftliche Herausforderungen
• Investitionen und Infrastrukturerhalt
• Entgeltgestaltung
Marcel Fälsch, Fachgebietsleiter Wirtschafts- und Ordnungspolitik, VKU
-
- › **13:45** **Praxisvortrag: Wasserwirtschaft 4.0**
• Möglichkeiten einer intelligenten Wasserwirtschaft
• Herausforderungen durch strukturelle und organisatorische Änderung
• Wasserversorgung als kritische Infrastruktur
Marcel Fälsch, Fachgebietsleiter Wirtschafts- und Ordnungspolitik, VKU
-
- › **14:15** **Pause**
-
- › **14:30** **Praxisvortrag: Klimaanpassung und Wasserversorgung**
• Auswirkungen des Klimawandels auf das Dargebot
• Auswirkungen auf die Trinkwasserverteilung
• Klimaanpassung: Resiliente Strukturen in der Praxis
• Wert des Wassers: Was wir von der Politik brauchen
Dr. Arnt Baer, Leiter Politik und Verbände, Gelsenwasser AG
-
- › **15:00** **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
-
- › **15:30** **Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.**
-
- › **15:45** **Ende des zweiten Tages 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 24.06.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/kompaktwissen-oeffentliche-trinkwasserversorgung-6>.