

VKU-Web-Seminar / 05. - 06.09.2023

Kompaktwissen Öffentliche Trinkwasserversorgung

Technisches, wirtschaftliches und rechtliches Wissen auf den Punkt gebracht

PROGRAMM - TEIL 1 - GRUNDLAGEN DER TRINKWASSERVERSORGUNG - 05.09.2023

➤ 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 <ul style="list-style-type: none">• Wasserwirtschaftliche Aufgaben• Rolle der Kommunen• Versorgungssituation in Deutschland mit Ausblick Dirk Seifert , Fachgebietsleiter Umweltpolitik, VKU
➤ 09:50	Der Rechtsrahmen: Pflichten, Richtlinien und Kontrollverfahren <ul style="list-style-type: none">• Nationaler Rechtsrahmen der Trinkwasserversorgung• Rechtliche Gestaltungsoptionen der Aufgabenerfüllung• Satzungen und Verträge• Entgeltgestaltung und Kontrolle Andreas Seifert , Stv. Abteilungsleiter Recht, Finanzen und Steuern, VKU
➤ 10:25	Pause
➤ 10:40	Wirtschaftliche Grundlagen der Trinkwasserversorgung <ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftliche Herausforderungen• Investitionen und Infrastrukturerhalt• Entgeltgestaltung Marcel Faelsch , Fachgebietsleiter Wirtschafts- und Ordnungspolitik, VKU
➤ 11:20	Digitalisierung in der Wasserwirtschaft <ul style="list-style-type: none">• Transformation zur Wasserwirtschaft 4.0• Digitalisierung von innen und außen• Digitalisierung als Herausforderung für den kulturellen Wandel Marcel Faelsch , Fachgebietsleiter Wirtschafts- und Ordnungspolitik, VKU
➤ 11:50	Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.
➤ 12:00	Ende des ersten Tages

PROGRAMM - TEIL 2 - TRINKWASSERVERSORGUNG IN DER PRAXIS - 06.09.2023

➤ 09:00	Herzlich willkommen Begrüßung und Ausblick auf die Themen des Tages Dirk Seifert , Fachgebietsleiter Umweltpolitik, VKU
➤ 09:05	Technische Grundlagen der Trinkwasserversorgung <ul style="list-style-type: none">• Wie funktioniert die zukunftssichere Wassergewinnung?• Ressourcenschonende Trinkwasseraufbereitung• Trinkwasserspeicherung und Trinkwasserverteilung bis zum Kunden gewährleisten Dr. Ruth Bittner , Leiterin Grundlagen und Strategie, Berliner Wasserbetriebe AöR
➤ 10:00	Erfahrungsbericht aus der Praxis: Qualitätssicherung in der öffentlichen Trinkwasserversorgung - Chancen und Risiken <ul style="list-style-type: none">• rechtliche Rahmenbedingungen• Analyse- und Aufbereitungsverfahren• Trinkwasserhygiene• Problemstoffe Nitrat und organische Spurenstoffe• Erfahrungsbericht aus der Praxis Bernhard Röhrle , Abteilungsleiter Öffentlichkeitsarbeit und Pressesprecher, Zweckverband Landeswasserversorgung Stuttgart
➤ 10:30	Pause
➤ 10:45	Praxisvortrag: Klimaanpassung und Wasserversorgung <ul style="list-style-type: none">• 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
➤ 11:15	Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.
➤ 11:30	Ende des Web-Seminars

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 05.02.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/kompaktwissen-oeffentliche-trinkwasserversorgung-5>.