

VKU-Web-Seminar / 14.11.2023 / 13:00 - 16:30 Uhr

Ansätze für eine nachhaltige und klimaresiliente Wassernutzung und -versorgung

Versorgungssicherheit in der Wasserwirtschaft

PROGRAMM

› 13:00 **Herzlich willkommen**

Begrüßung

Andreas Giga, Leiter der Zukunftsinitiative KLIMA.WERK / Emschergenossenschaft (EG) und Lippeverband (LV)
Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool

VKU Akademie

Ausblick auf die Themen des VKU-Web-Seminars

Andreas Giga, Leiter der Zukunftsinitiative KLIMA.WERK / Emschergenossenschaft (EG) und Lippeverband (LV)

› 13:10 **Wie kann man Klimaresilienz steigern? - Impulse aus dem Projekt ARSINOE**

- ARSINOE: Zielsetzung und Projektansatz
- Auswirkungen des Klimawandels im bayerischen Maineinzugsgebiet
- Entwicklungspfade zu mehr Klimaresilienz - in der Wasserversorgung und darüber hinaus

Marion Zilker, Referentin, Verband kommunaler Unternehmen e.V. - Landesgruppe Bayern

› 13:40 **Mit Sektorenkopplung die Wasserversorgungssicherheit stärken und klimaneutral werden**

- Das Projekt „Klimaneutrale Wasserversorgung in Mainfranken“ vorgestellt
- Wassererzeugung durch regenerative Stromquellen
- Mit Wasserverbundslösungen zur zukunftssicheren Wasserversorgung der unterfränkischen Trockenplatte

Thomas Kästner, Geschäftsführer, Stadtwerke Schweinfurt GmbH

➤ 14:10	Mit der Zukunftsinitiative „KLIMA.WERK“ zur klimaresilienten Wasserversorgung <ul style="list-style-type: none"> • Wasserversorgung im Kontext von blau-grünen Zukunftsstädten • Gestaltung der kommunalen Zusammenarbeit in der Zukunftsinitiative KLIMA.WERK • Projektmaßnahmen der beteiligten Kommunen vorgestellt • Effekte für die regionale Wasserversorgung Andreas Giga , Leiter der Zukunftsinitiative KLIMA.WERK / Emschergenossenschaft (EG) und Lippeverband (LV)
➤ 14:55	Pause
➤ 15:10	Niederschlag dem Klimawandel: Berlin auf dem Weg zur wassersensiblen Stadt <ul style="list-style-type: none"> • Stärkung des Wasserkreislaufs durch das Konzept Schwammstadt • Politische Zielsetzungen und Umsetzungsinstrumente • Beispiele aus der Praxis und Lessons Learned Dr. Darla Nickel , Leiterin der Berliner Regenwasseragentur
➤ 15:40	Win-Win für alle: Kooperationen zwischen kommunalen Versorgern und Land am Beispiel Berlin-Brandenburg <ul style="list-style-type: none"> • Zielsetzung der Initiative Trinkwasserversorgung Metropolregion (ITM) für den Raum Berlin-Brandenburg • Maßnahmen und Ausgestaltung der Kooperation in Berlin-Brandenburg zur Versorgungssicherheit in der Wasserwirtschaft • Herausforderungen, Ziele und Handlungsempfehlungen Julian Büche , Geschäftsführer, VKU-Landesgruppe Berlin-Brandenburg
➤ 16:10	Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.
➤ 16:30	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 05.02.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:
[https://www.kommunaldigital.de/online-event/ansaetze-fuer-eine-nachhaltige-und-klimaresiliente-wasser nutzung-und-versorgung](https://www.kommunaldigital.de/online-event/ansaetze-fuer-eine-nachhaltige-und-klimaresiliente-wasser Nutzung-und-versorgung).