

VKU-Web-Seminar / 22.06.2023 / 13:00 - 16:30 Uhr

Versorgungssicherheit in der Wasserwirtschaft ALT

Ansätze und Ideen für eine nachhaltige Wassernutzung und -versorgung

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

Extreme Umweltphänomene und Einflussfaktoren auf die Wasserwirtschaft von heute und morgen

- Auswirkungen des Klimawandels und anderer Umweltfaktoren auf die Wasserversorgung, -qualität und -nutzung
- Die Entwicklung der Gewässer und Bedeutung für die Versorgungssicherheit
- Wie sehen zukunftssichere, klimaresiliente Modelle der Wasserwirtschaft aus?

Dr. Arnt Baer, Leiter Politik und Verbände, GELSENWASSER AG

13:40

Mit Sektorenkopplung die Wasserversorgungssicherheit stärken und klimaneutral werden

- Das Projekt "Klimaneutrale Wasserversorgung in Mainfranken" vorgestellt
- Wassererzeugung durch regenerative Stromguellen
- Mit Wasserverbundsleitungen zur zukunftssicheren Wasserversorgung der unterfränkischen Trockenplatte

Thomas Kästner, Geschäftsführer, Stadtwerke Schweinfurt GmbH

| | 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 • 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 • 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 |

Mit der Zukunftsinitiative "KLIMA.WERK" zur klimaresilienten

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

14:10

Wasserversorgung

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 04.11.2025. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

https://www.kommunaldigital.de/online-event/versorgungssicherheit-der-wasserwirtschaft-alt.