

VKU-Web-Seminar / 21.05.2025 / 09:00 - 12:00 Uhr

Abwasserwärmemenutzung als Chance

Das Potenzial von Abwasserwärme im Kontext der Wärmewende verstehen und richtig nutzen

PROGRAMM

› 09:00

Herzlich willkommen

Begrüßung

Dr. Annkathrin Griesbach, Senior-Fachgebietsleiterin Wasserwirtschaftsrecht, Bereich Recht, VKU

Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool

VKU Akademie

Ausblick auf die Themen des VKU-Web-Seminars

Dr. Annkathrin Griesbach, Senior-Fachgebietsleiterin Wasserwirtschaftsrecht, Bereich Recht, VKU

› 09:05

Die Nutzung von Abwasserwärme

- Allgemeine und politische Einordnung
- Rechtliche Rahmenbedingungen

Dr. Annkathrin Griesbach, Senior-Fachgebietsleiterin Wasserwirtschaftsrecht, Bereich Recht, VKU

› 09:30

Umsetzung eines zukunftsweisenden Energiekonzepts auf dem „Lagarde-Gelände“

- Das Lagarde-Gelände: Von der Kaserne zum modernen Quartier
- Realisierung einer nachhaltigen Wärmeversorgung im Stadtgebiet
- Die Nutzung der Energiequelle Abwasser im Detail
- Lagarde als Labor für die Wissenschaft

Tobias Meyer, Ingenieur Quartiersentwicklung, Stadtwerke Bamberg GmbH

› 10:00

Abwasserwärmemenutzung als Baustein der kommunalen Wärmewende

- Anforderungen aus der kommunalen Wärmeplanung
- Vertragsrechtliche Gestaltungsmöglichkeiten der Abwasserwärmemenutzung
- Organisationsrechtliche Einkleidung
- Kommunalabgabenrechtliche Folgewirkungen

Martin Dell, Rechtsanwalt, Becker Büttner Held Rechtsanwälte Steuerberater Unternehmensberater PartGmbB

› 10:30

Kaffeepause

➤ 10:45	Innovativer Energiemix für Leuchtturmprojekt am Alexanderplatz - Das Quartier Haus der Statistik <ul style="list-style-type: none"> • Wärme- und Kälteversorgung auf Basis von Abwasserwärmevernutzung – ein Praxisbericht von der Planung bis zur Umsetzung • Konzipierung und Einbau der größten Abwasser-Wärmetauscheranlage Berlins • CO2-Einsparung um bis zu 80% durch die Kombination aus Abwasserwärme, Wärmepumpen und PV-Anlagen Katharina Mende , Projektleiterin Quartiersentwicklung, Berliner Stadtwerke GmbH
➤ 11:15	Grüne Wärme für die Vorderpfalz - ein gemeinsames Projekt der Stadtwerke Frankenthal, den Technischen Werken Ludwigshafen (TWL) und der BASF <ul style="list-style-type: none"> • Wie kann industrielles Abwasser zur Versorgung von 18.000 Haushalten genutzt werden? • Eine Win-Win-Win-Situation: Wie kooperieren und profitieren alle drei Unternehmen? • Der aktuelle Stand im Projekt: Planung, Förderung und Umsetzung Johanna Philippi , Leiterin Geschäftsfeldentwicklung, Stadtwerke Frankenthal GmbH
➤ 11:45	Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.
➤ 12:00	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 22.02.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:
<https://www.kommunaldigital.de/online-event/abwasserwaermenutzung-als-chance-1>.