

VKU-Web-Seminar / 30. - 31.03.2023

Kompaktwissen Abfallwirtschaft

Wirtschaftliches, rechtliches und technisches Wissen auf den Punkt gebracht

30.03.2023 - PROGRAMM - TEIL 1

- › 09:00 **Herzlich willkommen**
Begrüßung
Dr. Holger Thärichen, Geschäftsführer Abfallwirtschaft und Stadtreinigung, VKS, VKU
Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool
VKU Akademie
Ausblick auf die Themen des Web-Seminars
Dr. Holger Thärichen, Geschäftsführer Abfallwirtschaft und Stadtreinigung, VKS, VKU
-

- › 09:10 **Die rechtlichen Grundlagen der Abfallentsorgung**
- Kreislaufwirtschaftsgesetz und die dazugehörigen Verordnungen
 - Auswirkungen der jüngsten KrWG-Novelle 2020
 - Kommunale und private Entsorgungsverantwortung
 - Trenn- und Verwertungspflichten
 - Überlassungspflichten, gewerbliche Sammlung und Produktverantwortung
 - Kommunales Satzungsrecht, Anschluss- und Benutzungszwang
 - Gewerbeabfallverordnung
- Dr. Holger Thärichen**, Geschäftsführer Abfallwirtschaft und Stadtreinigung, VKS / VKU
-

- › 10:30 **Pause**
-

- › 10:40 **Grundlagen und Finanzierung der operativen Abfallwirtschaft**
- Sammlung und Transport von Abfällen
 - Behandlungsformen von Abfällen in der Gegenüberstellung
 - Abfallarten und Klassifizierung
 - Wirtschaftlichkeit und Kosten der kommunalen Entsorgung
 - Gestaltung, Erhebung und Kalkulation von Gebühren
 - Satzungsmodelle im Vergleich
- Prof. Dr. Klaus Gellenbeck**, Geschäftsführer, Institut für Abfall, Abwasser und Infrastruktur-Management GmbH
-

- › 12:25 **Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.**
-

- › 12:30 **Ende des ersten Teils des Web-Seminars**
-

31.03.2023 - PROGRAMM - TEIL 2

- › 09:00 **Herzlich willkommen**
Begrüßung und Ausblick auf die Themen des zweiten Tages
Dr. Holger Thärichen, Geschäftsführer Abfallwirtschaft und Stadtreinigung, VKS / VKU
-

› 09:10

Sammlung und Verwertung von Bio- und Grüngut

- Einleitung und rechtlicher Rahmen
- Stand der Erfassung, Potenziale und technische Verfahren
- Effiziente und qualitätsgesicherte Verwertung der Produkte

Dr. Hubert Seier, Geschäftsführer, Dr. Seier Consulting GmbH

› 09:50

Wesentliche Eckpunkte des Verpackungsgesetzes aus kommunaler Sicht

- Entwicklung des Verpackungsrechts
- Wesentliche Akteure (Hersteller, Duale Systeme, Zentrale Stelle, öffentlich-rechtliche Entsorgungsträger)
- Abstimmungsvereinbarung zwischen öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern und Systemen
- Aktuelles zum Mitbenutzungsanspruch PPK (Papier, Pappe, Karton)
- Rahmenvorgabe als Instrument für öffentlich-rechtliche Entsorgungsträger
- Optionen der Wertstofftonne
- Aktuelle Rechtsprechung zum Verpackungsgesetz

Dr. Ralf Gruneberg, Rechtsanwalt, Gruneberg Rechtsanwälte

› 10:35

Pause

› 10:45

Die Batteriegesetz-Novelle: Wie gelingen Sammlung, Verwertung und Wertschöpfung?

- Ohne Energie keine Digitalisierung – Lithiumbatterien in Elektroaltgeräten
- Neue gesetzliche Vorgaben an Sammlung und Verwertung: Was muss beachtet werden?
- Herausforderungen für die Sammlung in der Praxis
- Lösungen zur risikofreien Sammlung von Batterien und Akkus
- Herausforderungen und Möglichkeiten der Wertschöpfung

Dr.-Ing. Julia Hobohm, Geschäftsführerin, Gemeinsames Rücknahmesystem Servicegesellschaft mbH

› 11:30

Bedeutung von thermischen Abfallbehandlungsanlagen in einer modernen Kreislaufwirtschaft

- Grundlagen der thermischen Abfallbehandlung (TAB)
- Aktuelle Rolle der TAB in der Kreislaufwirtschaft
- Entwicklungen und Auswirkungen der rechtlichen Rahmenbedingungen z.B. BEHG
- Welche Rolle spielt die TAB in der zukünftigen Circular Economy

Conrad Tschersich, Technischer Geschäftsführer, AWG Abfallwirtschaftsgesellschaft mbH Wuppertal

› 12:15

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

› 12:30

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 06.05.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/kompaktwissen-abfallwirtschaft-4>.