

Brennstoffemissionshandel in der Abfallwirtschaft

Praktische Umsetzung und Auswirkungen in der Praxis

PROGRAMM - MODUL 1 - 24.05.2023

› 09:00

Herzlich willkommen

Begrüßung

Dr. Holger Thärichen, Geschäftsführer Abfallwirtschaft und Stadtsauberkeit
VKS, VKU

Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool

VKU Akademie

Ausblick auf die Themen des VKU-Web-Seminars

Dr. Holger Thärichen, Geschäftsführer Abfallwirtschaft und Stadtsauberkeit
VKS, VKU

› 09:10

Hintergrund und Grundlagen des Brennstoffemissionshandels

- Die Einbeziehung von Abfallbrennstoffen ab 2024 in den nationalen Emissionshandel nach dem Brennstoffemissionshandelsgesetz (BEHG) und deren Bedeutung

- Einordnung der Gesetzesnovelle in den nationalen und europäischen Rechtsrahmen

- Ergebnisse des BMWK-Gutachtens zu den Auswirkungen und Perspektiven

Dr. Holger Thärichen, Geschäftsführer Abfallwirtschaft und Stadtsauberkeit
VKS, VKU

› 09:40

Der nationale Emissionshandel nach dem Brennstoffemissionshandelsgesetz (BEHG) nach heutigem Stand

- Grundlagen und Zielstellungen des BEHG

- Auswirkungen des BEHG auf die Energieversorgungsunternehmen

- Erfahrungswerte und Herausforderungen des BEHG

Björn Heubner, Fachgebietsleiter Vertrieb/Handel Strom/Gas, VKU

-
- › **10:25** **Blick in die Zukunft: Die Weiterentwicklung des Europäischen Emissionshandels und Auswirkungen auf die Abfallwirtschaft**
- Die zukünftige Erweiterung des Europäischen Emissionshandels auf die Abfallwirtschaft und mögliche Szenarien
 - Folgenabschätzung und Auswirkungen auf die Deponierung in Europa
- Dr. Holger Thärichen**, Geschäftsführer Abfallwirtschaft und Stadtsauberkeit
VKS, VKU
-

- › **10:55** **Pause**
-

- › **11:10** **Berücksichtigung des CO2-Preises bei Gebührenkalkulation und Vertragsgestaltung**
- Die Umlagefähigkeit der CO2-Kosten auf die Abfallgebühren
 - Bedeutung und Berücksichtigung des CO2-Preises in öffentlichen Ausschreibungen und kommunalen Entsorgungsverträgen
 - Zulässigkeit von Festpreisen und Preisanpassungsklauseln im Rahmen der BEHG-Umsetzung
- Katrin Jänicke**, Rechtsanwältin, Gaßner, Groth, Siederer & Coll (GGSC)
-

- › **11:55** **Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.**
-

- › **12:10** **Ende des ersten Moduls**
-

PROGRAMM - MODUL 2 - 25.05.2023

- › **09:00** **Herzlich willkommen**
- Begrüßung
- Dr. Martin Gehring**, Fachgebietsleiter Abfallbehandlung, Klima- und Ressourcenschutz, VKU
-

- › **09:05** **Die Erstellung eines Überwachungsplans und Emissionsberichts für eine Müllverbrennungsanlage**
- Die verschiedenen Ermittlungs- und Berechnungsoptionen der CO2-Emissionen im Überblick
 - Grundlagen und relevante Werte zur Überwachung und für das Controlling
 - Einflussfaktoren und Gestaltungsinstrumente
 - Aufbau eines Emissionsberichts Überwachungsplans für Thermische Abfallbehandlungsanlagen
- Martin Treder**, Geschäftsstellenleiter, Interessengemeinschaft der Thermischen Abfallbehandlungsanlagen in Deutschland e.V. (ITAD)
-

› 09:35

Vorbereitung der Anlagenbetreiber auf die Ausweitung des Brennstoffemissionshandels ab 2024

- Einblick in die Vorbereitung und Umsetzung der Ausweitung des Brennstoffemissionshandels
- Wege zur Ermittlung der Emissionswerte: Berechnung oder Messung?
- Herangehensweise zur Etablierung eines passenden Ermittlungs- / Berechnungsmodells für CO2-Emissionen

Thomas Mühlpointner, Mitglied der der Geschäftsleitung, FutureCamp Climate GmbH

› 10:30

Pause

› 10:45

Bedeutung und Möglichkeiten für Abfallanlagenbetreiber

- Bedeutung und Anpassungsbedarfe für Anlagenbetreiber
- Möglichkeiten zur Überwälzung der Zertifizierungskosten
- Optionen zur Neustrukturierung und -organisation der Prozesse

Dr. Tim Schroeder, Leiter Stabstelle Politik/Head of Political Affairs, EEW Energy from Waste GmbH

› 11:15

Erfahrungen zur Messung von Emissionswerten beim Müllheizkraftwerk (MHKW) Göppingen

- Ermittlungsverfahren im MHKW Göppingen
- Darstellung der Messwerte und relevante Messgrößen
- Erkenntnisse und Tipps aus den bisherigen Messungen

Dr. Tim Schroeder, Leiter Stabstelle Politik/Head of Political Affairs, EEW Energy from Waste 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 22.01.2025. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/brennstoffemissionshandel-der-abfallwirtschaft-0>.