

ALLGEMEINE HINWEISE

18. September 2017 | Haus der Industrie | 1030 Wien

KOSTEN

€ 315,00 (+20% USt.) für VOEB|WKO|FV-Mitglieder

€ 430,00 (+20% USt.) für Nicht-Mitglieder

Bitte melden sie sich bis **spätestens 2 Wochen vorher** beim VOEB
online, per e-mail voeb@voeb.at oder per Fax 0043 1 7152107 an.

Stornierungen werden nur schriftlich anerkannt und sind bis 14 Wochentage vor Veranstaltungsbeginn kostenlos. Bei Stornierungen ab 13 Wochentage vor Veranstaltungsbeginn werden 50% der Teilnahmegebühr und ab 7 Wochentage vor Veranstaltungsbeginn oder bei Nichterscheinen werden 100% der Teilnahmegebühr verrechnet. Die Entsendung eines Ersatzteilnehmers ist selbstverständlich möglich.

Der VOEB behält sich vor, das Seminar aus wichtigen Gründen zu verschieben, abzusagen sowie Programmänderungen vorzunehmen.

ANMELDUNG online | e-mail voeb@voeb.at | Fax 0043 1 7152107

VOEB - Verband Österreichischer Entsorgungsbetriebe, Schwarzenbergplatz 4, 1030 Wien

Wir melden hiermit folgende Teilnehmer verbindlich an:

! begrenzte Teilnehmeranzahl !

Teilnehmer: _____

Teilnehmer: _____

Firma: _____

Anschrift: _____

Telefon | Fax: _____

e-mail: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____



VERBAND ÖSTERREICHISCHER
ENTSORGUNGSBETRIEBE

*Gemeinsam
Ressourcen sichern*

Workshop: „HP 14“ - Was nun?

18. September 2017

Haus der Industrie | 1030 WIEN

Schwarzenbergplatz 4



www.voeb.at

Am 8. Juni 2017 wurde in Brüssel die EU-Verordnung (EU) 2017/997 zur Einführung des Gefährlichkeitskriteriums HP 14 „Ökotoxisch“ eingeführt. Die Verordnung ist am 28. Juni 2017 in Kraft getreten und muss bis spätestens zum 5. Juli 2018 durch die nationalen zuständigen Behörden und die Unternehmen angewandt werden.

Die Klassifizierung, ob ein Abfall ökotoxisch ist oder nicht, kann über eine Berechnungsmethode oder über analytische Tests erfolgen. Kritiker der neuen Verordnung, darunter auch Österreich, befürchten nun, dass viele Abfälle die bisher als nicht gefährlich galten, künftig als gefährlich einzustufen sind.

Mit diesem Workshop sollen die Auswirkungen sowie die mögliche Umsetzung des neuen Gefährlichkeitskriteriums HP 14 „Ökotoxisch“ diskutiert werden.

Programm

09:30 Uhr	Begrüßungskaffee
10:00 Uhr	Begrüßung und Eingangsstatement BMLFUW Mag. Evelyn WOLFSLEHNER BMLFUW, Abt. V
10:15 Uhr	EU-Kommission – Zielsetzung der Verordnung Dr. Gunther WOLFF Europäische Kommission, GD Umwelt
	<u>HP 14 TESTUNG UND BEWERTUNG</u> Moderation: DI Dr.techn. Thomas LINSMEYER Energie AG
10:30 Uhr	Durchführung und Bewertung von Biotests Dr. Jörg RÖMBKE ECT Oekotoxikologie GmbH
11:00 Uhr	Konfliktpotenzial Abfall- und Chemikaliengesetzgebung am Beispiel der Einstufung von Abfallverbrennungsgaschen in das Europäische Abfallverzeichnis mit besonderem Fokus auf HP 14 DI Carsten SPOHN ITAD e.V.
11:30 Uhr	Die neue ÖNORM S 2117, Herstellung eines Eluates für die Untersuchung der aquatischen Ökotoxizität Dkfm. Ing. Franz RITTENSCHÖBER Lenzing AG, DI Dr.techn. Thomas LINSMEYER Energie AG
12:00 Uhr	<i>Diskussion</i>
	Mittagspause

HP 14 ERSTE EINSCHÄTZUNG AUS DER SICHT DER WIRTSCHAFT

Moderation: KommR Dr. Peter HODECEK
Scholz Rohstoffhandel GmbH

HP 14 – Mögliche Folgen von HP 14 auf die Verwertung von MVA-Schlacken in Deutschland 13:00 Uhr
Dr. Ulrike KALTHOF | MAV Mineralstoff - Aufbereitung und Verwertung Lünen GmbH

HP 14 aus der Perspektive eines Recyclers 13:20 Uhr
DI Chris SLIJKHUIS | Müller-Guttenbrunn GmbH

HP 14 – Auswirkungen auf die Bau- und Recyclingwirtschaft 13:40 Uhr
DI Mag. Thomas KASPER | Porr Umwelttechnik GmbH

Diskussion 14:00 Uhr

Kaffeepause

PRAKTISCHE UMSETZUNG VON HP 14 IN EUROPA **Moderation: (N.N)**

Finnische Erfahrungen und Pläne für HP14 14:45 Uhr
Prüfung kritischer Abfallströme (Vortrag in engl. Sprache)
Margareta WAHLSTRÖM | VTT Technisches Forschungszentrum

Umsetzung von HP 14 in Deutschland 15:05 Uhr
Dr. Joachim WUTTKE | Umweltbundesamt Dessau

Diskussion und Abschlussstatment BMLFUW 15:25 Uhr

Ende der Veranstaltung 16:00 Uhr