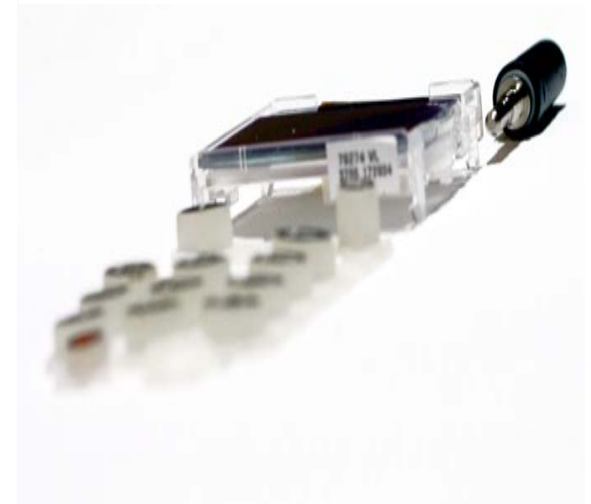


Fachgespräch „Rechts- und Fachfragen zum ElektroG“ - in Dessau -

Quotenmonitoring - Erstbehandler-
zertifizierung - Eigenanteile



Umwelt
Bundes
Amt 
Für Mensch und Umwelt

Tagungsort:
Hörsaal des Umweltbundesamts
Wörlitzerplatz 1
06844 Dessau

Kosten:
Die Teilnahme ist kostenfrei, eine Anmeldung ist erforderlich.

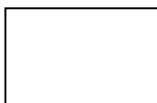
Anmeldung
Die Anmeldung ist bis einschließlich **03. Mai 2007** möglich. Nach Eingang der schriftlichen Anmeldung erhalten Sie die Anmeldebestätigung per Email. Eine **Anmeldung per E-mail oder Fax ist möglich!**

Tagungsorganisation:
Forum für Abfallwirtschaft und Altlasten e.V.
In Kooperation mit dem Umweltbundesamt
Pratzschwitzer Straße 15
01796 Pirna
Frau Gisela Schneider (Anmeldungen)
Tel.: (03501) 5300-38
Fax: (03501) 5300-17
Email: forum@mailbox.tu-dresden.de (Anmeldungen)

Ansprechpartner:
Alexander Janz (inhaltliche Organisation)
Tel.: 03501 – 5300-32
Email: alexander.janz@tu-dresden.de

Weitere Informationen / Anfahrt:
www.umweltbundesamt.de

Anmeldung zum Fachgespräch "Rechts- und Fachfragen zum ElektroG" in Dessau



Forum für Abfallwirtschaft und Altlasten
Frau Gisela Schneider
Pratzschwitzer Straße 15
D - 01796 Pirna



Technische Universität Dresden
Institut für Abfallwirtschaft und
Altlasten, Pirna

Inhalt & Programm

Inhalt	Am Dienstag, den 08. Mai 2007 werden im Umweltbundesamt in Dessau die Ergebnisse des vom Umweltbundesamt geförderten Forschungsprojektes „Rechts- und Fachfragen zum ElektroG“ präsentiert. Die Forschungsnehmer - das Institut für Abfallwirtschaft der TU Dresden (Federführung), die Umweltkanzlei Dr. Rhein, die Intecus Dresden GmbH sowie das Fachgebiet für Abfallwirtschaft an der TU Berlin, stellen in dem Fachgespräch die Ergebnisse des Projektes zu den Themen der Zertifizierung nach ElektroG, der Dokumentation der Mengenströme beim Erstbehandler und weiteren Akteuren sowie der statistischen Untersuchungen über individuelle Anteile an Altgeräten in bestimmten Abfallströmen vor.	Themenblock 2: Dokumentation / Quotenmonitoring beim Erstbehandler
		13:45 Uhr Dokumentationspflichten beim Betreiber von Erstbehandlungsanlagen nach § 11(3) und § 12 (3) ElektroG Dr. Hans-Bernhard Rhein / Dipl.-Ing. (FH) Thomas Meyer, Umweltkanzlei Dr. Rhein, Sarstedt Der Leitfaden "Monitoring zur Handhabung des Monitorings der Elektrogeräteentsorgung durch Betreiber von Erstbehandlungsanlagen nach § 11 (3) ElektroG" ist auf der Internetseite des Umweltbundesamtes www.umweltbundesamt.de (Abfallwirtschaft / Aktuelles) als Zwischenbericht vorveröffentlicht.
		14:30 Uhr Diskussion
Einlass:	ab 12:00	
Moderation:	Frau Kathrin Gause, BMU.	Themenblock 3: Individuelle Anteile pro Altgeräart
12:30 Uhr	Begrüßung Professor und Direktor Wolfgang Lohrer Umweltbundesamt, Dessau	15:15 Uhr Feststellung und Umsetzung der individuellen Produktverantwortung im Rahmen des ElektroG Prof. Dr.-Ing. Vera Susanne Rotter, TU Berlin Dipl.-Ing. Jörg Wagner, Intecus Dresden GmbH Dipl.-Ing. Alexander Janz, TU Dresden
12:35 Uhr	Vorstellung von Inhalten und Zielen des Forschungsprojektes Dipl.-Ing. Alexander Janz Prof. Dr.-Ing. habil. Bernd Bilitewski Technische Universität Dresden	15:45 Uhr Diskussion
		16:15 Uhr Zusammenfassung und Ausblick Dipl.-Ing. Christiane Schnepel Umweltbundesamt Dessau
Themenblock 1: Sachverständige und Erstbehandlerzertifizierung		~16:30 Uhr Veranstaltungsende Es besteht vorab die Möglichkeit, die Cafeteria des Umweltbundesamtes ab 7.30 Uhr für Frühstück und ab 11.30 Uhr Mittagessen auf eigene Kosten zu nutzen.
12:45 Uhr	Anforderungen an Zertifizierungsprozesse gemäß ElektroG Dr. Hans-Bernhard Rhein / Dipl.-Ing. (FH) Thomas Meyer, Umweltkanzlei Dr. Rhein, Sarstedt	
13:15 Uhr	Diskussion	

Anmeldung

Fachgespräch

„Rechts- und Fachfragen zum ElektroG“
Quotenmonitoring - Erstbehandlerzertifizierung -
Eigenanteile

Hiermit melde ich mich verbindlich an:

Name

Vorname

Titel

Funktion

Firma/Behörde:

Straße

Postleitzahl

Ort

Telefon

Fax

Email

Firmenstempel:

Ort, Datum

Unterschrift

Eine verbindliche Anmeldung per Email ist möglich:
forum@mailbox.tu-dresden.de

