

1.1 Inhaltsverzeichnis

1	Verzeichnisse
1.1	Inhaltsverzeichnis
1.1.1	Inhaltsverzeichnis der CD-ROM
1.2	Hinweise für den Nutzer
1.3	Stichwortverzeichnis
1.4	Stoffregister
1.5	Adressregister
1.5.1	Abfallverbringung
1.5.2	Internet-Adressen
1.5.2.1	Fachbehörden/staatliche Stellen
1.5.2.2	Andienungsstellen der Länder für Sonderabfälle
1.5.2.3	Umweltrecht-Info
1.5.2.4	Verbände
1.5.2.5	Internationale Umweltseiten
1.5.2.6	Allgemeine Umweltinformationen/Umweltdienste
1.5.2.7	Recyclingbörsen
1.5.3	Behörden und Institutionen
1.5.P	Persönliche Adressen
1.6	Verwendete Literatur
1.7	Autorenverzeichnis
2	Grundlagen der Beauftragentätigkeit
2.1	Voraussetzungen für die Bestellung eines Betriebsbeauftragten für Abfall
2.2	Qualifikationsanforderungen
2.2.1	Vorbildung und Eignung
2.2.2	Fortbildung, Schulungen
2.3	Handlungsrahmen als Betriebsbeauftragter und Lösungen mit externen Dienstleistern
2.3.1	Beauftragtenpflichten
2.3.2	Haftung und Strafbarkeit
2.3.3	Aufgabenübertragung auf Dritte (externe Beauftragte)
2.4	Organisatorische Umsetzung von Eigenkontrollpflichten durch Betriebsbeauftragte
2.4.1	Vorgehensweise zur Bedarfsermittlung
2.4.1.1	Checkliste Betriebsbeauftragte
2.4.1.2	Zeitkalkulation, Ausstattungsbedarf
2.4.2	Rechtsgrundlagen ausgewählter Betriebsbeauftragter
2.4.2.1	Abfallbeauftragter
2.4.2.2	Immissionsschutzbeauftragter

1.1

- 2.4.2.3 Gewässerschutzbeauftragter
- 2.4.2.4 Gefahrgutbeauftragter
- 2.4.2.5 Sicherheitsbeauftragter
- 2.4.2.6 Störfallbeauftragter
- 2.4.2.7 Strahlenschutzbeauftragter
- 2.4.2.8 Strahlenschutzbeauftragter (RöV)
- 2.4.2.9 Fachkraft für Arbeitssicherheit
- 2.4.3 Konzerlösungen und Stabsstellen

2.5 Umweltmanagement**2.P Persönliche Unterlagen****2.A Artikel, Kommentare, Urteile**

- 2.A.1 Persönliche Haftungsrisiken im Beauftragtenwesen
- 2.A.2 Sonderkündigungsschutz für Abfallbeauftragte

2.L Verwendete Literatur**3 Fachspezifisches Wissen****3.1 Übersicht über das Abfallrecht**

- 3.1.1 Internationales Recht
 - 3.1.1.1 EG-Abfallrecht
- 3.1.2 Deutsches Abfallrecht
 - 3.1.2.1 Historischer Abriss
 - 3.1.2.2 Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz
 - 3.1.2.3 Untergesetzliches Regelwerk
 - 3.1.2.4 Technische Regeln und Normen
- 3.1.3 Landesrecht
- 3.1.4 Kommunalrecht
- 3.1.5 Strafrecht und Ordnungswidrigkeiten
 - 3.1.5.1 Ordnungswidrigkeiten
 - 3.1.5.2 Straftaten
 - 3.1.5.3 Umweltkriminalität
- 3.1.P Persönliche Unterlagen

3.2 Verwandte Rechtsgebiete

- 3.2.1 Chemikalien- und Gefahrstoffrecht
- 3.2.2 Transportrecht
- 3.2.3 Immissionsschutzrecht
- 3.2.4 Wasserrecht
- 3.2.5 Bodenschutzrecht
- 3.2.6 Sonstige Rechtsgebiete
 - 3.2.6.1 Betriebs- und Anlagensicherheit
- 3.2.7 Regelungen zum ganzheitlichen Umweltschutz
- 3.2.P Persönliche Unterlagen
- 3.2.A Artikel, Kommentare, Urteile
 - 3.2.A.1 Aktuelles im nationalen und internationalen Chemikalienrecht
- 3.2.L Verwendete Literatur

- 3.2.A.1 Aktuelles im nationalen und internationalen Chemikalienrecht
- 3.2.L Verwendete Literatur
- 3.3 Grundentscheidungen der Abfallentsorgung**
- 3.3.1 Entscheidungshierarchie
- 3.3.2 Abfallentstehung, Produkt oder Abfall
- 3.3.3 Verwertung oder Beseitigung
- 3.3.4 Stoffliche oder thermische Verwertung
- 3.3.5 Überwachungsbedürftigkeit, Andienungspflichten
- 3.3.6 Hochwertigkeitsgrundsatz der Entsorgung und Wirtschaftlichkeitskriterium
- 3.3.7 Abwasser oder Abfall
- 3.3.8 Ansätze der Produktverantwortung/Redistributionskonzepte
- 3.3.9 Privat oder gewerblich (Überlassungspflichten)
- 3.3.10 Genehmigung von Abfallanlagen
- 3.3.P Persönliche Unterlagen
- 3.3.A Artikel, Kommentare, Urteile
- 3.3.A.1 Urteil: Verbringung von Hausmüll in Müllverbrennungsanlagen
- 3.3.A.2 Urteil: Verbrennung von Abfällen in Industrieanlagen
- 3.3.A.3 Anwendung der EuGH-Verbrennungsurteile in der nationalen Rechtsprechung
- 3.3.A.4 Bundesverwaltungsgericht verpflichtet Entsorger als Abfallbesitzer auch nach Besitzaufgabe
- 3.3.L Verwendete Literatur

4 Fachübergreifendes Wissen

4.1 Planung und Organisation

- 4.1.1 Ablauforganisation
- 4.1.2 Aufbauorganisation
- 4.1.3 Benchmarking
- 4.1.4 Erstellung von Katastern, Datenerfassung
- 4.1.5 Technische Planung/Projektierung

4.2 Produktionstechniken

- 4.2.1 Verfahrenstechnik/Produktionstechnik

4.3 Juristische Grundlagen

- 4.3.1 Öffentliches Recht/Verwaltungsrecht
- 4.3.2 Haftung und Schadensersatz
 - 4.3.2.1 Zivilrechtliche Haftungsansprüche und Umwelthaftungsgesetz
 - 4.3.2.2 Erweitertes Umweltschadensrecht – Umwelthaftungsrichtlinie (2004/35/EG) und Umweltschadensgesetz (USchadG)
- 4.3.3 Strafrecht

4.4 Betriebswirtschaftliche Grundlagen

- 4.4.1 Berechnung von Kennzahlen
- 4.4.2 Investitionsplanung und Investitionsrechnungsverfahren

4.5 Öffentlichkeitsarbeit

- 4.5.1 Öffentlichkeitsarbeit
- 4.5.2 Durchführung von Betriebs- und Anlagenbesichtigungen

1.1**4.6 Schulungen**

4.6.1 Motivation und Unterweisung von Mitarbeitern

4.6.2 Erstellung von Lern- und Lehrmaterialien

4.7 Berichtswesen

4.7.1 Anforderungen an die Berichterstellung

4.7.2 Spezielle Methoden zur Erfassung und Darstellung von Ergebnissen

4.P Persönliche Unterlagen**4.A Artikel, Kommentare, Urteile****4.L Verwendete Literatur****5 Handlungsfelder des Abfallbeauftragten im Erzeugerbetrieb****5.1 Betriebliche Abfallorganisation**

5.1.1 Abfallmanagement als Teil des Stoffstrommanagements

5.1.1.1 Betriebliches Abfallmanagement als strategische Aufgabe

5.1.1.2 Abfallvermeidung und -reduzierung

5.1.1.3 Vernetzte Entsorgungsstrukturen, Abfallvermeidung

5.1.1.4 Redistribution und Wiederverwertung

5.1.1.5 Separation von Abfällen im Betrieb

5.1.2 Bestandsaufnahme, Kataster

5.1.2.1 Abfallkataster im Rahmen der Entsorgungsabwicklung

5.1.2.2 Abfallerhebungen im Rahmen des Stoffstrommanagements

5.1.2.3 Abfalldatenblatt

5.1.3 Mengenermittlung

5.1.4 Logistik der Erfassung/Sammlung

5.1.5 Sammelsysteme in der externen Entsorgung

5.1.6 Innerbetriebliche Sammel- und Transportbehälter

5.1.7 Planung und Bau betrieblicher Abfallsammelstellen

5.1.8 Nachweispflicht und Nachweisführung

5.1.8.1 Neuerungen bei der Nachweis-/Registerführung im Abfallrecht

5.1.8.2 Übersicht der Änderungen in der abfallrechtlichen Überwachung

5.1.P Persönliche Unterlagen

5.1.A Artikel, Kommentare, Urteile

5.1.L Verwendete Literatur

5.2 Stoffliche Eigenschaften und Gefahren von Abfällen

5.2.1 Vorgehensweise bei der Klassifizierung

5.2.1.1 Allgemeine Einstufung von Abfällen nach stofflichen Kriterien und Herkunft

5.2.1.2 Abfallschlüsselbestimmungen nach AVV (früher EAKV), einzelrechtliche Regelungen

5.2.1.3 Einstufung zur grenzüberschreitenden Verbringung von Abfällen

5.2.1.4 Abfalleinstufungen beim Umgang mit Abfällen nach Gruppenmerkmalen

5.2.1.4.1 Wassergefährdende Stoffe

5.2.1.4.2 Brennbare Flüssigkeiten

5.2.1.4.3 Feststoffe mit Einfluss auf das Brandgeschehen

5.2.1.4.4 Abfälle mit besonderen Gefahreneigenschaften

- 5.2.1.5 Klassifizierungsleitfaden für gefährliche Abfälle nach Gefahrgutvorschriften (mit Faltkarte „Abfall als Gefahrgut“)
- 5.2.1.6 Abfälle zur Verwertung in Betrieben
- 5.2.2 Schadstoffhaltige Abfälle und andere Gefahreigenschaften
 - 5.2.2.1 Schadstoff/Schadstoffgehalt/Gefahreigenschaften
 - 5.2.2.2 Allgemeine Probenahmebestimmungen für Abfälle
 - 5.2.2.3 Spezielle Probenahmebestimmungen für Abfälle
 - 5.2.2.4 Analytik zur Bestimmung von Grenz- und Richtwerten
- 5.2.3 Grenzwertlisten
- 5.2.4 Kennzeichnung von Abfällen
- 5.2.5 Maßnahmen des Arbeitsschutzes beim Umgang mit Abfällen
- 5.2.P Persönliche Unterlagen
- 5.2.A Artikel, Kommentare, Urteile
 - 5.2.A.1 Neue LAGA-Regeln
- 5.2.L Verwendete Literatur
- 5.3 Entsorgungsmanagement**
 - 5.3.1 Checkliste, Formalia-Übersicht, Nachweisführung (mit Faltkarte „Abfall-Entsorgung“)
 - 5.3.1.1 Elektronisches Abfallnachweisverfahren
 - 5.3.1.2 EDV-Lösungen
 - 5.3.2 Vorbehandlungsverfahren im Betrieb
 - 5.3.2.1 Mechanische Vorbehandlungsverfahren im Betrieb
 - 5.3.2.1.1 Zerkleinern in der Vorbehandlung
 - 5.3.2.1.2 Klassieren in der Vorbehandlung
 - 5.3.2.1.3 Sortieren in der Vorbehandlung
 - 5.3.2.1.4 Entwässerung und Trocknung in der Vorbehandlung
 - 5.3.2.1.5 Kompaktieren/Verdichten in der Vorbehandlung
 - 5.3.2.2 Thermische Vorbehandlung im Betrieb
 - 5.3.2.2.1 Hygienisierung/Sterilisation
 - 5.3.3 Ausschreibung von Entsorgungsdienstleistungen
 - 5.3.4 Gestaltung von Entsorgungsverträgen
 - 5.3.5 Auswahl von Beseitigungs-/Verwertungsverfahren, Verwertungsgrenzen
 - 5.3.6 Abfallverbringung
 - 5.3.6.1 Europäisches Abfallverbringungsrecht (mit Faltkarte „Ausfuhr von Abfällen nach EG-Abfallverbringungsverordnung“)
 - 5.3.6.2 Deutsches Abfallverbringungsrecht
 - 5.3.6.3 Leitfaden zur Abfallverbringung
 - 5.3.6.4 Einflüsse der EU-Osterweiterung auf die Abfallverbringung
 - 5.3.6.5 Warenexport oder Abfallverbringung?
 - 5.3.6.6 Entwicklung der Vorschriften zur Abfallverbringung und Übergangsfristen
 - 5.3.7 Abfalltransportvorbereitung
 - 5.3.7.1 Die Beförderung gefährlicher Abfälle nach GGVSE
 - 5.3.7.2 Überwachung von Gefahrguttransporten
 - 5.3.7.3 Gefahrgutrechtliche Berichtspflichten bei Zwischenfällen oder Unfällen
 - 5.3.7.4 Hinweise zu den Richtlinien zur Durchführung der Gefahrgutverordnung Straße und Eisenbahn
 - 5.3.7.5 Die Beförderung von ortsfesten Lagertanks nach dem Gefahrgutrecht
 - 5.3.7.6 Beförderung gefährlicher Abfälle in loser Schüttung
 - 5.3.8 Entsorgungskostenübersicht

1.1

- 5.3.P Persönliche Unterlagen
- 5.3.A Artikel, Kommentare, Urteile
 - 5.3.A.1 Urteil: Rechtsgrundlage bei Verbringung von Abfällen
 - 5.3.A.2 Kontrollverfahren der grünen Liste gilt nicht für Verbund „grüner“ Abfälle
 - 5.3.A.3 Erläuterung des Urteils C-259/05 des EuGH in Form des Leitfadens zur Abfallverbringung
- 5.3.L Verwendete Literatur
- 5.4 Abfallwirtschaftliche Planung im Betrieb**
 - 5.4.1 Abfallwirtschaftskonzepte und -bilanzen
 - 5.4.2 Abfallkostenbegrenzung im Betrieb
 - 5.4.3 Betriebliche Kenngrößen zur Abfallwirtschaft/Bewertungsmethoden
 - 5.4.4 Praktische Entwicklung und Aufstellung eines betrieblichen Abfallwirtschaftskonzeptes
 - 5.4.4.1 Erfassung der Ausgangssituation (Ist-Zustand)
 - 5.4.4.2 Rechtliche Aspekte bei der Erstellung eines Abfallkonzeptes
 - 5.4.4.3 Entsorgungsplanung (Soll-Zustand)
 - 5.4.4.4 Abfallkontrolle
 - 5.4.4.5 Ableitung von Maßnahmen aus dem Abfallkonzept
 - 5.4.5 Abfallminimierung in der Produktion und bei der Abwasserbehandlung
 - 5.4.5.1 Beste verfügbare Technik
 - 5.4.5.2 Abwasser-/Abgasbehandlung und -management in der chemischen Industrie
 - 5.4.5.3 Zellstoff- und Papierindustrie
 - 5.4.P Persönliche Unterlagen
 - 5.4.A Artikel, Kommentare, Urteile
 - 5.4.L Verwendete Literatur
- 5.5 Besonders geregelte Abfallarten**
 - 5.5.1 Produktverantwortung
 - 5.5.1.1 Altöl
 - 5.5.1.2 Verpackungen
 - 5.5.1.2.1 Anforderungen an Verpackungen und Verpackungsabfälle
 - 5.5.1.2.2 Anforderungen an Hersteller und Vertreiber im Rahmen der Rücknahme von Verkaufsverpackungen, der Hinterlegung der Vollständigkeitserklärung und an Mengenstromnachweise
 - 5.5.1.2.3 Systemverträglichkeitsprüfung
 - 5.5.1.2.4 Prüfung der Restentleerbarkeit und der Innenverschmutzung von Behältern
 - 5.5.1.2.5 Branchenlösung
 - 5.5.1.2.6 Vollständigkeitserklärung
 - 5.5.1.3 Elektro- und Elektronikaltgeräte
 - 5.5.1.4 Altfahrzeug
 - 5.5.1.5 Batterien
 - 5.5.2 Bau- und Abbruchabfälle
 - 5.5.2.1 Mineralische und nichtmineralische Bauabfälle
 - 5.5.2.2 PCB/PCT
 - 5.5.2.3 Asbest und andere künstliche Mineralfasern (KMF), Isolierstoffe
 - 5.5.2.4 Altholz
 - 5.5.2.5 Straßenaufbruch
 - 5.5.3 Abfälle aus Bränden und betrieblichen Störfällen
 - 5.5.4 Spezielle Abfälle und Regelungen

- 5.5.4.1 Gewerbliche Siedlungsabfälle
- 5.5.4.2 Krankenhausabfälle und -abwässer
- 5.5.4.3 Klärschlamm
- 5.5.4.4 Laborchemikalien und -abfälle
- 5.5.4.5 Küchen- und Speiseabfälle
- 5.5.4.6 Radioaktive Abfälle
- 5.5.4.7 Tierische Nebenprodukte
- 5.5.P Persönliche Unterlagen
- 5.5.A Artikel, Kommentare, Urteile
- 5.5.A.1 Grundsatzurteil des Bundesverwaltungsgerichts zur Gewerbeabfallverordnung
- 5.5.A.2 Obergerichtliche Entscheidung zu Abfällen aus Seniorenwohnanlagen
- 5.5.A.3 Entsorgung von flüssigen medizinischen Abfällen im Krankenhaus
- 5.5.A.4 Abfälle aus Einweg-Entsorgungssystemen für Patientenausscheidungen im medizinischen Bereich
- 5.5.L Verwendete Literatur

6 Handlungsfelder des Abfallbeauftragten im Entsorgungsbetrieb

6.1 Anforderungen an Entsorgungsfachbetriebe

- 6.1.1 Verordnung über Entsorgungsfachbetriebe – EfBV
- 6.1.2 Entsorgungsfachbetrieb als Händler oder Vermittler
- 6.1.3 Vorbereitung auf die EfB-Zertifizierung
- 6.1.4 LAGA-Vollzugshilfe für Entsorgungsfachbetriebe
- 6.1.L Verwendete Literatur

6.2 Abfallübernahme, Eingangskontrolle und Dokumentation

- 6.2.1 Anforderungen an Vorbehandlungsanlagen nach Gewerbeabfallverordnung
- 6.2.2 Monitoring nach ElektroG durch Erstbehandler
 - 6.2.2.1 Vernetzung der Informationspflichten
 - 6.2.2.2 Definitive Abgrenzung der Erstbehandlung
 - 6.2.2.3 Datenbereitstellung an den Hersteller
 - 6.2.2.4 Input an der Erstbehandlungsanlage
 - 6.2.2.5 Folgebehandlung und Verwertung
- 6.2.3 Anforderungen an Wiegescheine und Wägetechnik in der Entsorgungswirtschaft
- 6.2.4 Pflichten des Entsorgers bei der elektronischen Nachweisführung
- 6.2.L Verwendete Literatur

6.3 Entsorgungsverfahren und Technik

- 6.3.1 Vorbehandlungsanlagen
 - 6.3.1.1 Sortieranlagen
- 6.3.2 Verwertungsanlagen
 - 6.3.2.1 Stoffliche Verwertung
 - 6.3.2.1.1 Batterien
 - 6.3.2.1.2 Verpackungen
 - 6.3.2.1.3 Elektrogeräte
 - 6.3.3 Verbrennungsanlagen
 - 6.3.3.1 Rechtliche Grundlagen für Verbrennungsanlagen
 - 6.3.3.2 Hausmüllverbrennung
 - 6.3.3.3 Sonderabfallverbrennung

1.1

6.3.3.4 Ersatzbrennstoffe

6.3.L Verwendete Literatur

6.5 Abfalltransporte und Logistik

6.5.1 Einflüsse der Maut auf zentrale Verwertungsstrukturen

6.5.2 Transpondertechnologie in der Entsorgungswirtschaft

6.7 Spezielle Anlagen

6.7.1 Deponien

6.7.1.1 EU-Deponierichtlinie

6.7.1.2 Rechtsentwicklung bis hin zur Verordnung zur Vereinfachung des Deponierechts

6.7.1.3 Deponieverordnung

6.7.1.4 Gewinnungsabfallverordnung

6.7.2 Bergversatz

6.7.A Artikel, Kommentare, Urteile

6.7.A.1 Urteil: Einstufung der Einbringung von Abfällen in ein stillgelegtes Bergwerk

6.7.A.2 Aktuell: AbfAbIV entspricht europäischem Recht

6.7.L Verwendete Literatur

6.8 Führen von Verzeichnissen und Registern

6.8.1 Schadstoffregister PRTR

6.9 Kosten und Erlöse

6.9.1 Tauschähnlicher Umsatz bei Abgabe werthaltiger Abfälle

6.9.L Verwendete Literatur

6.P Persönliche Unterlagen**7 Betriebsorganisation****7.1 Abfallcontrolling**

7.1.1 Softwarelösungen für Abfallerzeuger und Abfallentsorger

7.1.2 Prozessbeschreibung eines Abfallerzeugers – „Umgang mit Abfällen“

7.2 Betriebsprozesse eines Entsorgungsunternehmens

7.2.1 Beschreibung des Vertriebsprozesses eines Entsorgers

7.A Artikel, Kommentare, Urteile

7.A.1 Modell zur Schaffung IT-geführter Managementsysteme

7.A.2 Methoden zur Strukturierung der Betriebsorganisation am Beispiel von Entsorgungsbetrieben

7.L Verwendete Literatur

8 Spezielle Anforderungen der einzelnen Tätigkeitsfelder**8.1 Sortieranalysen im Verpackungsbereich**

8.1.L Verwendete Unterlagen

8.2 Der Abfallbeauftragte in der Automobilindustrie

8.2.1 Der Abfallbeauftragte in einer Kfz-Werkstatt

8.2.L Verwendete Literatur

8.3 Sicherung der Rohstoffversorgung

8.3.L Verwendete Literatur

9	Gesetze, Verordnungen, Richtlinien
9.1	Abfallrecht
9.1.1	Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz
9.1.2	Untergesetzliches Regelwerk
9.1.2.1	Abfallverzeichnis-Verordnung
9.1.2.2	Nachweisverordnung
9.2	Verwandte Rechtsgebiete
9.2.2	Transportrecht
9.2.2.1	GGVSEB-Durchführungsrichtlinien
9.2.6	Medienübergreifendes Umweltschutzrecht
9.2.6.1	Bußgeldkatalog „Umweltschutz“ Bayern
9.2.7	Sonstige Rechtsgebiete
9.2.7.1	Betriebs- und Anlagensicherheit
9.2.7.1.1	Betriebssicherheitsverordnung
10	Formularwesen
10.1	Online-Meldeverfahren der statistischen Landesämter für den Bereich Statistik der Abfallentsorgung
10.1.L	Verwendete Literatur
10.2	Formblätter zur Führung von Nachweisen, Erstattung von Anzeigen, Einrichtung und Führung von Registern sowie für die Freistellung nach Nachweisverordnung
10.3	Formblätter für die Verbringung von Abfällen
10.3.1	Musterverträge zur Abfallverbringung
11	Schulungsunterlagen
11.1	Foliensammlung
11.1.1	Einführung in das Abfallrecht
11.1.1.1	Die Umweltschutzgesetze im Verbund
11.1.1.2	Zwei Regelbereiche des Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetzes
11.1.1.3	Der Abfallbegriff
11.1.1.4	Kein Abfall
11.1.1.5	Die „Abfallharfe“
11.1.1.6	Begriffe: Besitzer/Erzeuger
11.1.1.7	Einteilung der Abfälle
11.1.1.8	Abgrenzung Produkte/Abfall
11.1.1.9	Pflichten für Abfallbesitzer und -erzeuger
11.1.1.10	Grundpflichten der Kreislaufwirtschaft
11.1.1.11	Abfallvermeidung
11.1.1.12	Abfallverwertung
11.1.1.13	Abfallbeseitigung
11.1.1.14	„Pflichtenheft“ nach KrW-/AbfG
11.1.1.15	Die Abfallhierarchie der Abfallrahmenrichtlinie 2008/98/EG
11.1.1.16	Ende der Abfalleigenschaft nach Abfallrahmenrichtlinie 2008/98/EG
11.1.1.17	Eckpunkte der novellierten Abfallrahmenrichtlinie

1.1

- 11.1.3 Produktverantwortung
 - 11.1.3.1 Produktbezogene Regelungen
 - 11.1.3.2 Gliederung produktbezogener Regelungen
 - 11.1.3.3 Grundprinzipien der produktbezogenen Regelungen
 - 11.1.3.4 Europäische Grundsätze zur Produktverantwortung
 - 11.1.3.5 Abfallrechtlich definierte Produktverantwortung
 - 11.1.3.6 Produktverantwortung als Teil der Kreislaufwirtschaft
 - 11.1.3.7 Grundsätze der Produktverantwortung (KrW-/AbfG) in der Wertschöpfungskette
 - 11.1.3.8 Anwendungsbereich der Richtlinien WEEE/RoHS
 - 11.1.3.9 Anwendungsbereich des ElektroG
 - 11.1.3.10 Die 10 Gerätekategorien im ElektroG
 - 11.1.3.11 Akteure und ihre Aufgaben
 - 11.1.3.12 „Hersteller“ nach ElektroG in der EU
 - 11.1.3.13 Registrierung des „Herstellers“
 - 11.1.3.14 Verbotene Stoffe nach ElektroG (RoHS)
 - 11.1.3.15 Kennzeichnung
 - 11.1.3.16 Rücknahmepflichten für Hersteller
 - 11.1.3.17 10 wichtige Tipps zur Registrierung von Elektrogeräten
- 11.1.4 Änderungen in der abfallrechtlichen Überwachung
 - 11.1.4.1 Entwicklungen im Abfallrecht
 - 11.1.4.2 Neuerungen bei der Nachweis-/Registerführung und Überwachung im Abfallrecht
 - 11.1.4.3 Auszug aus dem Abfallrecht des Bundes
 - 11.1.4.4 Umgruppierung von Abfällen in gefährliche/nicht gefährliche Abfälle
 - 11.1.4.5 Zweistufiges Überwachungsverfahren nach § 41 KrW-/AbfG
 - 11.1.4.6 Beschränkung der Nachweispflicht auf gefährliche Abfälle nach § 43 KrW-/AbfG
 - 11.1.4.7 Registerpflichten nach § 42 KrW-/AbfG
 - 11.1.4.8 Organisationsaufbau der elektronischen Nachweisführung
 - 11.1.4.9 Nachweisführung – Grundverfahren
 - 11.1.4.10 Nachweisführung – Fiktion des Grundverfahrens
 - 11.1.4.11 Nachweisführung – Grundverfahren bei einem ablehnenden Behördenbescheid
 - 11.1.4.12 Nachweisführung – Privilegiertes Grundverfahren
 - 11.1.4.13 Nachweisführung – Verbleibskontrolle bei Begleitscheinen
 - 11.1.4.14 Nachweisführung – Verbleibskontrolle bei Sammelnachweisen
 - 11.1.4.15 Nachweisführung – Ausnahmeregelung für Nachweispflichtige
 - 11.1.4.16 Nachweisführung – Beispiel: Analyse der Entsorgungssituation im Betrieb
 - 11.1.4.17 Nachweisführung – elektronischer Entsorgungsnachweis
 - 11.1.4.18 Nachweisführung – elektronischer Begleitschein
 - 11.1.4.19 Nachweisführung – Versand elektronischer Dokumente
 - 11.1.4.20 Nachweisführung – technische Lösungen
 - 11.1.4.21 PRTR – Grundlagen
 - 11.1.4.22 PRTR – Berichtspflichten
 - 11.1.4.23/24 PRTR – Berichtspflichten Abfallanlagen
 - 11.1.4.25 PRTR – Prüfung der Berichtspflichten
 - 11.1.4.26 PRTR – Meldekette – meldepflichtige Daten
- 11.1.5 Abfallverbringung
 - 11.1.5.1 Einführung

- 11.1.5.2 Verordnung (EG) Nr. 1013/2006 über die Verbringung von Abfällen (VVA)
- 11.1.5.3 Struktur der VVA
- 11.1.5.4 Fragen-Trias bei Ausfuhr von Abfällen
- 11.1.5.5 Das Notifizierungsverfahren
- 11.1.5.6 Die Informationspflichten
- 11.1.5.7 Leitfaden zur Abfallverbringung: Grundlegendes Vorgehen bei einer Abfallverbringung ins Ausland

- 11.1.6 Mechanische Vorbehandlungsmethoden
- 11.1.6.1 Grundoperationen der mechanischen Vorbehandlung
- 11.1.6.2 Zerkleinerung in der mechanischen Vorbehandlung
- 11.1.6.3 Klassierung in der mechanischen Vorbehandlung
- 11.1.6.4 Sortierung in der mechanischen Vorbehandlung
- 11.1.6.5 Entwässerung in der mechanischen Vorbehandlung

12 **Rechtsvorschau**

Abfallrecht

Gesetzentwurf zur Neuordnung des Kreislaufwirtschafts- und Abfallrechts (Stand 06/2011)

Verordnung (EU) Nr. 333/2011 über das Ende der Abfalleigenschaft von Schrott (Stand 06/2011)

Energiesteuergesetz (Stand 06/2011)

Mineralische Abfälle

Verordnung zur Festlegung von Anforderungen für das Einbringen und das Einleiten von Stoffen in das Grundwasser, an den Einbau von Ersatzbrennstoffen und für die Verwendung von Boden und bodenähnlichem Material (Stand 06/2011)

Bioabfall

Novelle der Bioabfallverordnung (Stand 06/2011)

EU-Bioabfallrichtlinie (Stand 06/2011)

Verordnung über das Ende der Abfalleigenschaft für Kompost und Gärrückstände (Stand 06/2011)

Klärschlamm

Novelle der Klärschlammverordnung (Stand 06/2011)

Elektroaltgeräte

Novelle der EU-Richtlinie über Elektro- und Elektronikaltgeräte (WEEE) (Stand 06/2011)

Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung und Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikaltgeräten (RoHS) (Stand 07/2011)

Wasserrecht

Gesetz zur Neuregelung des Wasserrechts (Stand 06/2011)

Emissionen

Nationale Umsetzung der Richtlinie 2010/75/EU über Industrieemissionen (Stand 06/2011)

Zusammenlegung der 13. und 17. BImSchV (Stand 06/2011)