



**1 Angaben zum Abfall**

<b>Vorgangsnummer:</b>	} wird von IAG ausgefüllt
<b>EN-/Notifizierungsnummer:</b>	
<b>EWC-/AVV-Code:</b>	
<b>EWC-/AVV-Bezeichnung:</b>	

**2 Beschreibung der Vorbehandlung, sofern erfolgt;**

➤ **ACHTUNG: Zusätzlich für Asbest und KMF: Beschreibung der Abfallherkunft**

**3 Relevante gefährliche Eigenschaften** (Nur bei gefährlichen Abfällen im Falle von Spiegeleinträgen in der AVV)

<input type="checkbox"/> Sehr giftig	<input type="checkbox"/> Krebszerzeugend
<input type="checkbox"/> Giftig	<input type="checkbox"/> Fortpflanzungsgefährdend
<input type="checkbox"/> Gesundheitsschädlich	<input type="checkbox"/> Erbgutverändernd
<input type="checkbox"/> Reizend	<input type="checkbox"/> Umweltgefährlich
<input type="checkbox"/> Sensibilisierend	<input type="checkbox"/> Sonstige:

**4 Klassifizierung nach GGVSE / ADR**

<input type="checkbox"/> Kein Gefahrgut	<input type="checkbox"/> Gefahrgut
	UN-Nr.:
	Klasse:
	Verpackungsgruppe:

**5 Deklarationsanalyse**

Analyse und Probenahmeprotokoll sind beigelegt  ja  nein

Name des Labors: \_\_\_\_\_

Nummer / Datum des Analysenzertifikats: \_\_\_\_\_

Labor-/ Haldennummer: \_\_\_\_\_

Fachkunde des Probennehmers und Akkreditierung der Untersuchungsstelle gemäß Anhang 4 (1) DepV sind nachgewiesen  ja  nein

**6 Schlüsselparameter und deren Untersuchungshäufigkeit (gemäß Anhang 3 DepV)**

	Vorschlag Erzeuger/ Einsammler	Festlegung Entsorger		Vorschlag Erzeuger/ Einsammler	Festlegung Entsorger
Glühverlust	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fluorid	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TOC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Barium	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Summe BTEX (Benzol, Toluol, Ethylbenzol, o-, m-, p-Xylol, Styrol, Cumol)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Chrom, gesamt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PCB (Summe der 7 PCB-Kongenere, PCB-28, -52, -101, -118, -138, -153, -180)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Molybdän	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Antimon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mineralölkohlenwasserstoffe (C 10 bis C 40)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Antimon - CO-Wert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Selen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Summe PAK nach EPA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gesamtgehalt an gelösten Feststoffen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Säureneutralisationskapazität	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AT <sub>4</sub>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Extrahierbare lipophile Stoffe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	GB <sub>21</sub>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
pH-Wert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Brennwert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DOC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dioxine/Furane	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Phenole	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	➤ <b>Weitere Parameter</b>		
Arsen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Blei	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Cadmium	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kupfer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Nickel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Quecksilber	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	➤ <b>Untersuchungshäufigkeit</b>		
Zink	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> je angefangene 1.000 t		
Chlorid	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 x jährlich		
Sulfat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> keine, da einmalige Entsorgung		
Cyanid, leicht freisetzbar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

**Unterschrift / Stempel des Erzeugers / Einsammlers**

**Unterschrift / Stempel des Entsorgers**