

Anlage 6 zum Zertifikat mit der Nummer 290208007

Name des Entsorgungsbetriebes: **ZAK - Zentrale Abfallwirtschaft Kaiserslautern, gemeinsame kommunale Anstalt der Stadt und des Landkreises Kaiserslautern**

1. Standort (bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

1.1 Bezeichnung des Standorts: Zentrale Abfallwirtschaft Kaiserslautern (ZAK)

1.2 Straße: Kapiteltal

1.3. Staat: Deutschland Bundesland: Rheinland-Pfalz Postleitzahl: 67657 Ort: Kaiserslautern

2. Zertifizierte Tätigkeit:

- Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
- Die Tätigkeit des Behandelns ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.
- Die Tätigkeit des Lagerns ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.

- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| 2.1 Sammeln <input type="checkbox"/>                                   | Kennnummer nach §28 NachwV:           |
| 2.1.1 nur deutschlandweit <input type="checkbox"/>                     | <input type="checkbox"/>              |
| 2.1.2 weltweit <input type="checkbox"/>                                | <input type="checkbox"/>              |
| 2.2 Befördern <input type="checkbox"/>                                 | Kennnummer nach §28 NachwV:           |
| 2.2.1 nur deutschlandweit <input type="checkbox"/>                     | <input type="checkbox"/>              |
| 2.2.2 weltweit <input type="checkbox"/>                                | <input type="checkbox"/>              |
| 2.3 Lagern <input checked="" type="checkbox"/>                         | Kennnummer nach §28 NachwV: GZ8391393 |
| 2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5) <input checked="" type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/>   |
| 2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6) <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/>   |
| 2.4 Behandeln <input type="checkbox"/>                                 | Kennnummer nach §28 NachwV:           |
| 2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5) <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>              |
| 2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6) <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>              |
| 2.5 Verwerten <input checked="" type="checkbox"/>                      | Kennnummer nach §28 NachwV:           |
| <input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend                       | <input type="checkbox"/> abschließend |
| 2.5.1 Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              |
| 2.5.2 Recycling <input type="checkbox"/>                               | <input type="checkbox"/>              |
| 2.5.3 sonstige Verwertung <input type="checkbox"/>                     | <input type="checkbox"/>              |
| 2.6 Beseitigen <input checked="" type="checkbox"/>                     | Kennnummer nach §28 NachwV:           |
| <input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend                       | <input type="checkbox"/> abschließend |
| 2.7 Handeln <input type="checkbox"/>                                   | Kennnummer nach §28 NachwV:           |
| 2.7.1 nur deutschlandweit <input type="checkbox"/>                     | <input type="checkbox"/>              |
| 2.7.2 weltweit <input type="checkbox"/>                                | <input type="checkbox"/>              |
| 2.8 Makeln <input type="checkbox"/>                                    | Kennnummer nach §28 NachwV:           |
| 2.8.1 nur deutschlandweit <input type="checkbox"/>                     | <input type="checkbox"/>              |
| 2.8.2 weltweit <input type="checkbox"/>                                | <input type="checkbox"/>              |

3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):

Sonderabfallannahme und -zwischenlager

4. Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:		
4.1 alle Abfallarten <input type="checkbox"/>		
4.2 alle nicht gefährlichen Abfälle <input type="checkbox"/>		
4.3 alle gefährlichen Abfälle <input type="checkbox"/>		
4.4 bestimmte Abfallarten <input checked="" type="checkbox"/>		
Abfallschlüssel (ggf. mit „**“- Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkung/Bemerkung
02 01 08*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	
03 02 01*	halogenfreie organische Holzschutzmittel	
03 02 02*	chlororganische Holzschutzmittel	
03 02 03*	metallorganische Holzschutzmittel	
03 02 04*	anorganische Holzschutzmittel	
04 01 03*	Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig, ohne flüssige Phase	
04 02 14*	Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungs- mittel enthalten	
05 01 03*	Bodenschlämme aus Tanks	
05 01 04*	saure Alkylschlämme	
05 01 05*	verschüttetes Öl	
05 01 06*	öhlhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung	
05 01 07*	Säureteere	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Ab- fälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
05 01 08*	andere Teere	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Ab- fälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
05 01 15*	gebrauchte Filtertone	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Ab- fälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
05 06 01*	Säureteere	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Ab- fälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
05 06 03*	andere Teere	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Ab- fälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
05 07 01*	quecksilberhaltige Abfälle	
06 01 01*	Schwefelsäure und schweflige Säure	
06 01 02*	Salzsäure	
06 01 03*	Flusssäure	
06 01 04*	Phosphorsäure und phosphorige Säure	
06 01 05*	Salpetersäure und salpetrige Säure	
06 01 06*	andere Säuren	
06 02 01*	Calciumhydroxid	
06 02 03*	Ammoniumhydroxid	
06 02 05*	andere Basen	
06 03 11*	feste Salze und Lösungen, die Cyanid enthalten	
06 03 13*	feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	

06 03 14	festen Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen	
06 07 01*	asbesthaltige Abfälle aus der Elektrolyse	
06 07 02*	Aktivkohle aus der Chlorherstellung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
06 13 01*	anorganische Pflanzenschutzmittel, Holzschutzmittel und andere Biozide	
06 13 02*	gebrauchte Aktivkohle (außer 06 07 02)	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 01 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 01 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 01 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 01 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	
07 01 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	
07 01 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 01 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 02 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 02 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 02 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 02 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	
07 02 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	
07 02 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 02 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 03 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 03 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	

07 03 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 03 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	
07 03 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	
07 03 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 03 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 03 11*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 04 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 04 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 04 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 04 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	
07 04 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	
07 04 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 04 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 05 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 05 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 05 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 05 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	
07 05 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	
07 05 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 05 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 06 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 06 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 06 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 06 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	
07 06 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	

07 06 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 06 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 07 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 07 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 07 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 07 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	
07 07 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	
07 07 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
07 07 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
08 01 11*	Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	
08 01 12	Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen	Lagerung Hof SOA (Gleitabrollbehälter)
08 01 13*	Farb- und Lackschlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	
08 01 15*	wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	
08 01 17*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	
08 01 20	wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 19 fallen	
08 01 21*	Farb- oder Lackentfernerabfälle	
08 03 12*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	
08 03 14*	Druckfarbenschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	
08 03 16*	Abfälle von Ätzlösungen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
08 03 19*	Dispersionsöl	Lagerung Hof SOA (Gleitabrollbehälter)
08 04 09*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	
08 04 11*	Klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	
08 04 13*	wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	

08 04 15*	wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	
08 04 17*	Harzöle	
09 01 01*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	
09 01 02*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	
09 01 03*	Entwicklerlösungen auf Lösemittelbasis	
09 01 04*	Fixierbäder	
09 01 05*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	
09 01 06*	silberhaltige Abfälle aus der betriebseigenen Behandlung fotografischer Abfälle	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
09 01 13*	wässrige flüssige Abfälle aus der betriebseigenen Silberrückgewinnung mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 06 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 01 04*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 01 09*	Schwefelsäure	
10 01 13*	Filterstäube aus emulgierten, als Brennstoffe verwendeten Kohlenwasserstoffen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 01 16*	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 01 17	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 16 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 02 11*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 03 04*	Schlacken aus der Erstschmelze	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 03 08*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 03 09*	schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 03 15*	Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Ab-

	abgibt	fälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 03 16	Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 03 17*	teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 03 18	Abfälle aus der Anodenherstellung die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 03 23*	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 03 24	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 03 27*	ölbaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 03 29*	gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 03 30	Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 04 01*	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 04 02*	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 04 03*	Calciumarsenat	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 04 04*	Filterstaub	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 04 05*	andere Teilchen und Staub	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Ab-

		fälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 04 06*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 04 07*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 04 09*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 05 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 05 03*	Filterstaub	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 05 04	andere Teilchen und Staub	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 05 05*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 05 06*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 05 08*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 05 10*	Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 05 11	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 06 03*	Filterstaub	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 06 06*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Ab-



		fälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 06 07*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 06 09*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 07 07*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 08 19*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
10 14 01*	quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 01 05*	saure Beizlösungen	
11 01 06*	Säuren a. n. g.	
11 01 07*	alkalische Beizlösungen	
11 01 08*	Phosphatierschlämme	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 01 09*	Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 01 10	Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 01 11*	wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 01 12	wässrige Spülflüssigkeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 11 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 01 13*	Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 01 14	Abfälle aus der Entfettung mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 13 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.

		Lagerorten und Gruppen.
11 01 15*	Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder Ionenaustauschsystemen, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 01 16*	gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 01 98*	andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 01 99	Abfälle a.n.g.	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 02 02*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 02 05*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 02 06	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 02 05 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 03 01*	cyanidhaltige Abfälle	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 03 02*	andere Abfälle	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 05 01	Hartzink	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 05 02	Zinkasche	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
11 05 03*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
12 01 06*	halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu

		Lagerorten und Gruppen.
12 01 07*	halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
12 01 08*	halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
12 01 09*	halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
12 01 10*	synthetische Bearbeitungsöle	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
12 01 12*	gebrauchte Wachse und Fette	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
12 01 13	Schweißabfälle	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
12 01 19*	biologisch leicht abbaubare Bearbeitungsöle	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
12 03 01*	wässrige Waschflüssigkeiten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
12 03 02*	Abfälle aus der Dampfentfettung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 01 01*	Hydrauliköle, die PCB (1) enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 01 04*	chlorierte Emulsionen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 01 05*	nichtchlorierte Emulsionen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 01 09*	chlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	
13 01 10*	nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	
13 01 11*	synthetische Hydrauliköle	

13 01 12*	biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle	
13 01 13*	andere Hydrauliköle	
13 02 04*	chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	
13 02 05*	nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Leergebinderaum (Gefahrstoff-sammler)
13 02 06*	synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	Leergebinderaum (Gefahrstoff-sammler)
13 02 07*	biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	Leergebinderaum (Gefahrstoff-sammler)
13 02 08*	andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	Leergebinderaum (Gefahrstoff-sammler)
13 03 01*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 03 06*	chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 03 07*	nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 03 08*	synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 03 09*	biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 03 10*	andere Isolier- und Wärmeübertragungsöle	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 04 01*	Bilgenöle aus der Binnenschifffahrt	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 04 02*	Bilgenöle aus Molenablaufkanälen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 04 03*	Bilgenöle aus der übrigen Schifffahrt	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 05 01*	feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 05 02*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und

		ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 05 03*	Schlämme aus Einlaufschächten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 05 06*	Öle aus Öl-/Wasserabscheidern	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 05 07*	öliges Wasser aus Öl-/Wasserabscheidern	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 05 08*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
13 07 01*	Heizöl und Diesel	
13 07 02*	Benzin	
13 07 03*	andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	
13 08 99*	Abfälle a.n.g.	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
14 06 01*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
14 06 02*	andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	
14 06 03*	andere Lösemittel und Lösemittelgemische	
14 06 04*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
14 06 05*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
15 01 10*	Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	
15 01 11*	Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix (z. B. Asbest) enthalten, einschließlich geleerter Druckbehältnisse	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
15 02 02*	Aufsaug- und Filtermaterialien (einschließlich Ölfiler a. n. g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Leergebinderaum (Absetzkipplmulde)
16 01 07*	Ölfiler	
16 01 09*	Bestandteile, die PCB enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu

		Lagerorten und Gruppen.
16 01 11*	asbesthaltige Bremsbeläge	
16 01 13*	Bremsflüssigkeiten	
16 01 14*	Frostschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	
16 01 15	Frostschutzmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 14 fallen	
16 01 19	Kunststoffe	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
16 01 21*	gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
16 02 09*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
16 02 15*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
16 05 04*	gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	
16 05 05	Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 04 fallen	
16 05 06*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten, einschließlich Gemische von Laborchemikalien	
16 05 07*	gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	
16 05 09	gebrauchte Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 06, 16 05 07 oder 16 05 08 fallen	
16 06 01*	Bleibatterien	
16 06 02*	Ni-Cd-Batterien	
16 06 03*	Quecksilber enthaltende Batterien	
16 06 04	Alkalibatterien (außer 16 06 03)	
16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	
16 06 06*	getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
16 07 08*	ölhaltige Abfälle	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
16 07 09*	Abfälle, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
16 07 99*	Abfälle a.n.g.	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.

16 10 01*	wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
16 10 02	wässrige flüssige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 01 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
16 11 03*	andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
16 11 04	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 03 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
17 01 06*	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
17 02 03	Kunststoff	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
17 03 03*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
17 04 09*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
17 04 10*	Kabel, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
17 05 03*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
17 05 05*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
17 05 07*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.

17 06 01*	Dämmmaterial das Asbest enthält	
17 06 03*	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	Lagerung Hof SOA (Gleitabrollbehälter)
17 06 04	Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
17 06 05*	asbesthaltige Baustoffe	
17 08 01*	Baustoffe auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
17 09 01*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
17 09 02*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten (z. B. PCB-haltige Dichtungsmassen, PCB-haltige Bodenbeläge auf Harzbasis, PCB-haltige Isolierverglasungen, PCB-haltige Kondensatoren)	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
17 09 03*	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
18 02 05*	Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	
18 02 06	Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 05 fallen	
18 02 07*	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
18 02 08	Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 07 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 01 05*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 01 06*	wässrige flüssige Abfälle aus der Abgasbehandlung und andere wässrige flüssige Abfälle	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 01 07*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 01 10*	gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 01 13*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Ab-



		fälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 01 14	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, die unter 19 01 13 fällt	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 01 15*	Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 01 16	Kesselstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 15 fällt	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 01 17*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 01 18	Pyrolyseabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 17 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 02 07*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 02 08*	flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 04 02*	Filterstaub und andere Abfälle aus der Abgasbehandlung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 04 03*	nicht verglaste Festphase	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 04 04	wässrige flüssige Abfälle aus dem Tempern	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 07 02*	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 07 03	Deponiesickerwasser mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 07 02 fällt	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 08 06*	gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Ab-

		fälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 08 07*	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 08 09	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern, die ausschließlich Speiseöle und -fette enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 08 10*	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 09 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 09 01	feste Abfälle aus der Erstfiltration und Siebrückstände	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 09 03	Schlämme aus der Dekarbonatisierung	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 09 04	gebrauchte Aktivkohle	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 09 05	gesättigte oder gebrauchte Ionenaustauscherharze	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 09 06	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 11 01*	gebrauchte Filtertone	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 11 02*	Säureteere	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 11 03*	wässrige flüssige Abfälle	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 12 04	Kunststoff und Gummi	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 12 06*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Ab-

		fälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 13 01*	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 13 03*	Schlämme aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 13 05*	Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 13 07*	wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
19 13 08	wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 07 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
20 01 08	biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
20 01 13*	Lösemittel	
20 01 14*	Säuren	
20 01 15*	Laugen	
20 01 17*	Fotochemikalien	
20 01 19*	Pestizide	
20 01 21*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	
20 01 23*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	
20 01 25	Speiseöle und -fette	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
20 01 26*	Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
20 01 27*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten	
20 01 28	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 27 fallen	
20 01 29*	Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
20 01 30	Reinigungsmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 29 fallen	Leergebinderaum (Absetzkipplunde)

20 01 31*	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
20 01 32	Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 31 fallen	Ereignisabhängige Analyse der momentan nicht angedienten Abfälle, Deklaration nach GHS und ADR . Nachfolgende Zuordnung zu Lagerorten und Gruppen.
20 01 33*	Batterien und Akkumulatoren, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen, sowie gemischte Batterien und Akkumulatoren, die solche Batterien enthalten	
20 01 34	Batterien und Akkumulatoren mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen	
20 01 35*	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile (5) enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	
20 01 36	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35	