

<b>Abfallverwertungskonzept (AV-Konzept)</b> (nach § 3 Abs. 4 Landes-Kreislaufwirtschaftsgesetz - LKreiWiG) zur Vorlage bei der Baurechtsbehörde								
<b>1. Bauherr/in<sup>1</sup>:</b>			<b>2. Ersteller/in<sup>1</sup> AV-Konzept:</b>			<b>3. Bestellte/r Bauleiter/in<sup>1</sup>:</b>		
<b>4. Bauvorhaben:</b> (Kurze Beschreibung)						<input type="checkbox"/> Neubau <input type="checkbox"/> Umbau <input type="checkbox"/> Abbruch <input type="checkbox"/> Abbruch nach Brandereignis <input type="checkbox"/> Sonstiges: _____		
Beginn (geplant):				Ende (geplant):				
<b>Lage des Bauvorhabens:</b> (Gemeinde, Gemarkung, Flur, Flurstück, Straße, Hausnummer, PLZ, Ort)								
<b>Verwertungskonzept – Teil A – Bodenaushubmaterialien (über 500 m<sup>3</sup>)</b>								
A1 - Geschätzte/geplante Anfallmenge [m <sup>3</sup> ]: _____				A2 - Erdmassenausgleich vorgesehen/möglich? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein, da (Begründung erforderlich): _____				
a) davon Verbleib auf dem Grundstück [m <sup>3</sup> ]: _____								
b) Abgabe zur Entsorgung außerhalb [m <sup>3</sup> ]: _____								
<u>Weitere Angaben zum Aushubmaterial bei Angaben zu A1 b):</u>								
<input type="checkbox"/> Es handelt sich bei dem Aushubbereich um eine altlastenverdächtige Fläche.								
<input type="checkbox"/> Es liegen keine Hinweise auf anthropogene Veränderungen / geogene Schadstoffe im Aushubbereich vor.								
Einstufung Bodenmaterial nach VwV Boden <sup>2</sup> :								
	Z0 Sand	Z0 Lehm/Schluff	Z0 Ton	Z0*/ Z0*IIIA	Z1.1	Z1.2	Z2	> Z2
Geschätzte Menge [m <sup>3</sup> ]	400.000							
<u>Vorgesehener Entsorgungsweg:</u>								
<input type="checkbox"/> Abgabe an Verfüllungen, Aufschüttungen				<input type="checkbox"/> Abgabe an Bodenzwischenlager				
<input type="checkbox"/> Einsatz in technischem Bauwerk (Erdbau)				<input type="checkbox"/> Abgabe als Deponiersatzbaustoff				
<input type="checkbox"/> Behandlungsanlage (mechanisch / biologisch)				<input type="checkbox"/> Abfall zur Beseitigung <sup>3</sup> , Deponieklasse: _____				
<input type="checkbox"/> Sonstige und zwar: _____								

<sup>1</sup> Angaben: Name, Vorname bzw. Firma, Anschrift, Telefon, E-Mail bzw. Fax

<sup>2</sup> [Verwaltungsvorschrift des Umweltministeriums für die Verwertung von als Abfall eingestuftem Bodenmaterial](#)

<sup>3</sup> Bei Verbringung des Abfalls zur Beseitigung auf einer Deponie ist nachweislich zu prüfen,  
 - ob aufgrund der chemisch-physikalischen Eigenschaften des Abfalls eine Verwertung technisch nicht möglich ist **oder**  
 - keine wirtschaftlich zumutbare Verwertungsmaßnahme vorhanden ist.

Das Ergebnis dieser Prüfung ist für die Deponierung im Rahmen der grundlegenden Charakterisierung zu dokumentieren  
 (siehe [Formblatt - Grundlegende Charakterisierung](#) Handlungshilfe Deponieverordnung 2020).

Verwertungskonzept – Teil B – Abfälle aus Abbruch/Teilabbruch					
<b>Beschreibung der Maßnahme/des Umfangs:</b> (Kurze Beschreibung)			<input type="checkbox"/> Baubeginn vor 31.10.1993 <sup>4</sup> <input type="checkbox"/> Baubeginn ab 31.10.1993 <sup>4</sup> <input type="checkbox"/> Gebäudeteile vor 31.10.1993 <sup>4</sup> <input type="checkbox"/> Sonstiges: _____		
B1 - Bisherige Nutzungen:					
B2 - Durch die Nutzungen zu erwartende Schadstoffkontaminationen (Bitte Schadstoffe nennen):					
Das Bauwerk / die Bauteile wurden auf Schadstoffe untersucht: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> erfolgt noch			Das Bauwerk wird vor dem Abbruch entkernt: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		
Nach einer Schadstoffentfrachtung (z.B. Asbest) werden alle Einbauteile, insbesondere Türen, Fenster, Böden, Unterdecken, nichttragende Innenwände sowie die Gebäudetechnik (Lüftung, Heizung, Sanitär und Elektro) entfernt und entsprechend den Vorgaben der Gewerbeabfallverordnung entsorgt. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein					
B3 - Gefährliche Abfälle					
Abfallart	Abfall-schlüssel <sup>5</sup>	Anfallstelle im Bauwerk	geschätzte Menge [t]	Verwertungs-maßnahme <sup>6</sup> nach § 6 Abs. 1 KrWG	Beseitigung <sup>6</sup> (Deponie <sup>3</sup> , SAV <sup>7</sup> , Sonstige)
1. Asbesthaltige Abfälle (z.B. Asbest-zementplatten, Flor-Flex-Platten)	17 06 05*			<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Deponie <input type="checkbox"/> SAV <input type="checkbox"/> Sonstige: _____
2. Teerhaltige Abfälle (z.B. Dachpappen, Vergußmassen, Parkettkleber)	17 03 03*			<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Deponie <input type="checkbox"/> SAV <input type="checkbox"/> Sonstige: _____

<sup>4</sup> Bei Bauwerken, die vor dem 31.10.1993 errichtet wurden, kann nicht ausgeschlossen werden, dass Asbest zum Einsatz gekommen ist. Der Abbruch von mit Asbest kontaminierten baulichen Anlagen darf nur von solchen Unternehmen durchgeführt werden, die vom zuständigen Gewerbeaufsichtsamt zur Durchführung dieser Arbeiten zugelassen worden sind. Der Abbruch solcher Anlagen ist der für die Gewerbeaufsicht zuständigen Behörde anzuzeigen. (Chemikalien-Zuständigkeitsverordnung vom 17.12.2013 (GBl. S. 498, 500) in der jeweils geltenden Fassung). Die Vorlage des Abfallverwertungskonzeptes ersetzt nicht die Anzeige bei der für die Gewerbeaufsicht zuständigen Behörde.

<sup>5</sup> Abfallschlüssel nach der [Verordnung über das Europäische Abfallverzeichnis \(Abfallverzeichnis-Verordnung – AVV\)](#)

<sup>6</sup> einschließlich einer dafür erforderlichen Vorbehandlung

<sup>7</sup> Sonderabfallverbrennungsanlage

Abfallart	Abfall-schlüssel <sup>5</sup>	Anfallstelle im Bauwerk	geschätzte Menge [t]	Verwertungs-maßnahme <sup>6</sup> nach § 6 Abs. 1 KrWG	Beseitigung <sup>6</sup> (Deponie <sup>3</sup> , SAV <sup>7</sup> ; Sonstige)
3. PCB-haltige Abfälle (z.B. Dichtungsmassen)	17 09 02*			<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Deponie <input type="checkbox"/> SAV <input type="checkbox"/> Sonstige: _____
4. Mit Holzschutzmittel behandelte Hölzer (z.B. Konstruktionshölzer, Sparren, Fenster)	17 02 04*			<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Deponie <sup>8</sup> <input type="checkbox"/> SAV <input type="checkbox"/> Sonstige: _____
5. asbesthaltiges Dämmmaterial	17 06 01*			<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Deponie <input type="checkbox"/> SAV <input type="checkbox"/> Sonstige: _____
6. KMF (Mineral-/Steinwolle) Dämmmaterial	17 06 03*			<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Deponie <input type="checkbox"/> SAV <input type="checkbox"/> Sonstige: _____
7. Sonstige Bau- u. Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	17 09 03*			<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Deponie <input type="checkbox"/> SAV <input type="checkbox"/> Sonstige: _____
<b><u>weitere gefährliche Abfälle:</u></b>					
Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser erhalten		Schlämme aus Reifenwaschanlagen und Wasseraufbereitungsanlagen	< 10 t	<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Deponie <input type="checkbox"/> SAV <input type="checkbox"/> Sonstige: _____
Kohlenteerhaltige Bitumengemische		Schwarzdecke	< 1 t	<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Deponie <input type="checkbox"/> SAV <input type="checkbox"/> Sonstige: _____
				<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Deponie <input type="checkbox"/> SAV <input type="checkbox"/> Sonstige: _____
				<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Deponie <input type="checkbox"/> SAV <input type="checkbox"/> Sonstige: _____

<sup>8</sup> Nur in besonderen Ausnahmefällen (z.B. Brandabfälle gemäß § 6 Abs. 6 DepV, siehe [Steckbrief „Brandabfälle“](#)) zulässig

<b>B4 - Nicht gefährliche Abfälle</b>					
<b>Abfallart</b>	<b>Abfall-schlüssel<sup>5</sup></b>	<b>Anfallstelle im Bauwerk</b>	<b>geschätzte Menge [t]</b>	<b>Verwertungs-maßnahme<sup>6</sup> nach § 6 Abs. 1 KrWG</b>	<b>Sonstiges<sup>9</sup></b> (weitere Angabe zur Entsorgung/ Vorbehandlung erforderlich)
1. Glas	17 02 02			<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Sonstiges: <hr/> <hr/> <hr/>
2. Kunststoff	17 02 03			<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Sonstiges: <hr/> <hr/> <hr/>
3. Metalle, einschl. Legierungen	17 04 01 bis 17 04 07, 17 04 11			<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Sonstiges: <hr/> <hr/> <hr/>
4. Holz	17 02 01			<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Sonstiges: <hr/> <hr/> <hr/>
5. Dämmmaterial (soweit nicht gefährlich)	17 06 04			<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Sonstiges: <hr/> <hr/> <hr/>
6. Bitumen-gemische	17 03 02	Straßenaufbruch	600 t	<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Sonstiges: <hr/> <hr/> <hr/>
7. Baustoffe auf Gipsbasis	17 08 02			<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Sonstiges: <hr/> <hr/> <hr/>
8. Beton	17 01 01	Wanddurchbrüche Wasserschlösser und Stützmauer	100 t	<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Sonstiges: <hr/> <hr/> <hr/>
9. Ziegel	17 01 02	Wanddurchbrüche Betriebsgebäude	50 t	<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Sonstiges: <hr/> <hr/> <hr/>
10. Fliesen und Keramik	17 01 03			<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Sonstiges: <hr/> <hr/> <hr/>

<sup>9</sup> Im Falle einer Vorbehandlung der Abfälle ist diese hier mit anzugeben

weitere nicht gefährliche Abfälle:					
Abfallart	Abfall-schlüssel <sup>5</sup>	Anfallstelle im Bauwerk	geschätzte Menge [t]	Verwertungs-maßnahme <sup>6</sup> nach § 6 Abs. 1 KrWG	Sonstiges <sup>9</sup> (weitere Angabe zur Entsorgung/ Vorbehandlung erforderlich)
Gemisch aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	17 01 07	Betonabbruch und Mauerwerk, nicht sortenrein, bei Wanddurchbrüchen	< 10t	<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Sonstiges: Bauschutt - recyclinganl. _____ _____
Eisen und Stahl	17 04 05	bewehrter Beton aus Wanddurchbrüchen	< 1 t	<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Sonstiges: Entsorger: regionaler Schrotthändler _____ _____
Gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	17 09 04	Sprengarbeiten - Rückstände aus Sprengungen (Züandschnüre etc.) aus Felssicherungen und Staub-/Lärmschutzvorhängen	k.A.	<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Sonstiges: Gewerbeabfall vorbehandlungsanlage _____ _____
Schlämme aus einer anderen Behandlung vom industriellen Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 13 fallen	19 08 14	Schlämme aus Reifenwaschanlagen und Wasseraufbereitungsanlagen	k.A.	<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Sonstiges: Beseitigung (Entsorgungsfacharbeit) _____ _____
				<input type="checkbox"/> Vorbereitung zur Wiederverwendung <input type="checkbox"/> Recycling <input type="checkbox"/> Sonstige Verwertung	<input type="checkbox"/> Sonstiges: _____ _____ _____
Bemerkungen (ggfs. auf Anlageblatt):					
Anlagen (Fotos, Lageplankopie):					
Ort, Datum			Unterschrift(en) Bauherr/in gemäß Ziffer 1		
Karlsruhe, 01.11.2021			 Unterschrift(en) Ersteller/in gemäß Ziffer 2		